



TITLE:

# AFlora: Catalog of Useful Plants of Tropical Africa

AUTHOR(S):

Edited by AFlora Committee; TERASHIMA, Hideaki;  
ICHIKAWA, Mitsuo; OHTA, Itaru

---

CITATION:

Edited by AFlora Committee ...[et al]. AFlora: Catalog of Useful Plants of Tropical Africa.  
African study monographs. Supplementary issue 1991, 16: 1-195

ISSUE DATE:

1991-08

URL:

<https://doi.org/10.14989/68360>

RIGHT:

## AFRICAN STUDY MONOGRAPHS, SUPPLEMENTARY ISSUE NO. 16

## ERRATA

Page	Line	Instead of	Read
4	21	1989	1987
4	25	1987	1989
4	35	Baka	Aka

## CORRECTIONS OF SCIENTIFIC NAMES

Page	Column	#	Vernacular(ID No.)	Corrected scientific name
15	left	#98	essenge (MWB0041)	#99 Antrocaryon nannanii De Wild.
15	right	#113	sana (MWB0246)	#104 Pseudospondias microcarpa (A. Rich.) Engl.
19	right	#175	aima (NDY0117)	#175 Alstonia boonei De Wild.
19	right	#176	kbado aei (NDY0177)	#192 Dictyophleba lucida (K. Schum.) Pierre
19	right	#176	malondo (MWB0114)	#192 Dictyophleba lucida (K. Schum.) Pierre
20	left	#189	ou (NDY0178)	# Voacanga africana Stapf
21	right	#209	aato (NDY0175)	#193 Dictyophleba ochracea Pichon.
21	right	#210	abuma (MWB0046)	#207 Landolphia owariensis P. Beauv.
23	left	#223	mbori (NDY0016)	#230 Rauvolfia mannii Stapf
23	right	#241	angenda (NDY0136)	# Motandra sp.
24	left	#253	mbori (NDY0003)	# Tabernaemontana eglandulosa Stapf
28	right	#327	songo (MWB0037)	#829 Ricinodendron heudelotii (Baill.) Pierre ex Pax.
29	right	#340	sesemu (MWB0070)	#1975 Chytranthus mortehanii (De Wild.) De Voldere ex Hauman
41	left	#530	kisombi (ADRO121)	#1424 Dioscoreophyllum cumminsii (Stapf) Diels
46	right	#625	kango (ADRO279)	#622 Dioscorea praehensilis Benth.
48	right	#675	malinda (ADRO061)	#2006 Chrysophyllum delevoiy De Wild.
62	right	#918	uetimba (NDY0120)	# Oplimenus hirtellus (L.) P. Beauv.
63	left	#926	sida (NDY0076)	# Streptogyna crinita P. Beauv.
66	right	#984	bute (ADRO289)	#986 Irvingia robur Mildbr.
67	left	#986	ambebe (ADRO248)	#982 Irvingia gabonensis (Aubry-Lecomte ex O'Rorke) Baill.
76	right	#1152	chembe (NDY0133)	#1150 Entada gigas (L.) Fawc. & Rendle
90	right	#1387	surusuru (NDY0029)	#1975 Chytranthus mortehanii (De Wild.) De Voldere ex Hauman
93	left	#1427	kisombi (NDY0077)	#1424 Dioscoreophyllum cumminsii (Stapf) Diels
102	left	#1573	lufe (NDY0089)	#1563 Campylospermum elongatum (Oliv.) Van Tiegh.
108	left	#1670	ngango (NDY0129)	#98 Antrocaryon nannanii De Wild.
126	left	#1989	sesemu (TTR0092)	#1975 Chytranthus mortehanii (De Wild.) De Voldere ex Hauman
126	right	#1998	malinda (NDY0020)	#2006 Chrysophyllum delevoiy De Wild.
135	left	#2151	mba'a (NDY0085)	#2150 Scaphopetalum dewevrei De Wild. & Th. Dur.

## INTRODUCTION

“A study on the traditional plant utilization in Africa” has been promoted as the AFlora project since 1987 by the Center for African Area Studies of Kyoto University, involving many researchers who are interested in ethnobotany of tropical Africa. The project aims to accumulate ethnobotanical information on plant use and nomenclature which were collected mainly by Japanese field researchers working in Africa, and to provide them with an effective system of information retrieval.

A considerable amount of data concerning plant utilization and indigenous botanical knowledge have already been collected in Africa. Those data have, however, been so far kept and used only by the individual scholars who collected them, and regrettably, few comparative studies have been undertaken. Under the AFlora project, those data scattered among individual researchers are assembled and arranged according to a common format, then compiled into a database. Loaded onto a computer system, the database is managed quite effectively and can provide an on-line information retrieval method for every user of the system. Thus, quite an easy access to the bulk of information on useful plants in Africa can be provided. AFlora is also expected to serve as a guideline for collecting similar data on useful plants in the future studies. The outline of the AFlora database and its purposes are stated by the AFlora committee in the pamphlet, “Introduction to AFlora: An On-line Database for Plant Utilization Information of Africa” (AFCOM, 1988).

A distinctive feature of AFlora database is that it covers quite a wide range of utilization information. Not only the information on material use of the plants such as for food and medicine, but also that on non-material use for ritual and supernatural purposes are included. Also stored as information in this database are: the plant use in the oral tradition of songs and proverbs, the auxiliary plant use such as bee plants and fodder plants, and even negative registrations of plants as persistent weeds or plants unsuited for some specific purposes. That is to say, AFlora covers a whole range of man-plant interrelations which are the product of careful observation and rich experience of the African people for thousands of years. In other words, AFlora is a database of the cultural and intellectual heritage of African people. It is, therefore, expected to be useful in various ways, from the study of the symbolic world of the African people to the practical research on potential food and medicinal resources. It is also expected to be used in the applied research on the conservation and sustainable use of natural resources of Africa.

The unit of information in AFlora database is a record which is distinguished by a Record Key and an ID number. Each record corresponds, in principle, to a set of data about one plant specimen collected by a researcher during a specific research period among the relevant ethnic group. Scientific data such as the scientific name, general location, habitat, frequency and other botanical information, and ethnobotanical information such as the vernacular name, ety-

Table 1: Information items in each record

	Contents of the item
1.	Record Key given by AFlora
2.	ID number of the record given by the person who reported this record
3.	Species name of the plant (scientific name)
4.	Family name of the plant (scientific name)
5.	Common names in English, French, or Swahili
6.	Date of the collection of the specimen
7.	Collector(s) of the specimen
8.	Area information such as region category, typical vegetation, etc.
9.	Location: detailed information on the location of the research
10.	Specimen information: the place and state of the specimen
11.	Identification: the person or institute that identified the plant
12.	Plant form such as tree, herb, shrub, or liane
13.	Environment: micro habitat where the plant was found
14.	Frequency: general observation on the frequency of the plant
15.	Other botanical information
16.	Ethnic group with which the ethnobotanical information is concerned
17.	Vernacular names given by the ethnic group
18.	Etymology of the vernacular names
19.	Usage type: usage and plant part categories (see Table 2)
20.	Usage: details of usage written in free text style
21.	Informant(s): the name, age, ethnicity and sex of each informant
22.	Chemical substances that were contained in the plant
23.	Figure reference number when figures are available
24.	References
25.	Remarks
26.	Record author: the person who reported the record
27.	Date of registration of the record into AFlora database
28.	Latest update date

mology and use. A record consists of 28 items as shown in Table 1. The data is specimen-based rather than taxon-based.

While the details of each record in the AFlora database can be obtained directly through on-line information retrieval system when it becomes open to the public, we consider it convenient now to make an inventory of the species recorded in the database so far, with corresponding vernacular names and usage types arranged by the ethnic groups in order to grasp the outline of the database and implications for future research. We have started with the tropical forests of central Africa for this endeavor.



We would like to thank all contributors of the data to AFlora project. The informants who responded to the questions of researchers with great patience and kindness, and scientists who identified the specimens with much effort particularly deserve our heartfelt thanks.

The following people and institutions were particularly helpful for carrying out the research. Mrs S. Kalala, Mr N. Malasi, Mr K. Ndumbo and other members of the staff of the Centre de Recherche en Sciences Naturelles (C.R.S.N.) with whom the research in Zaire was conducted cooperatively, and Dr Zana Ndontoni, the General Director of C.R.S.N., Dr Breyne and the Laboratoire Vétérinaire d'I.N.E.R.A., Zaire, Dr R. Dechamps of the Musée Royal d'Afrique Centrale, Tervuren, Dr P. Bamps and Dr Liben of the Jardin Botanique National de Belgique at Meise, Dr A. Hladik of the Museum National d'Histoire Naturelle, France, Dr J. M. Moutsambote and Mr P. Sita of the Centre d'Etude sur Ressources Végétales, Congo.

Financial support was provided by the Grant-in-Aid for Scientific Research from the Ministry of Education, Science and Culture (No. 62400002, and No. 03455013), and by Nippon Life Insurance Foundation from 1990.

We thank the staff of the Data Processing Center of Kyoto University. They have kindly acknowledged the significance of our project and provided access to their computer system to construct the AFlora database system.

We also deeply thank the staff of the Information Processing Center of Fukui University. Without their facilities and useful advice, we could not have realized this work.

## DATA LISTED IN THIS CATALOG

The followings are the data contained in this catalog. Each data group is headed by a three letter abbreviation derived from the ID numbers given to each contributor for his/her record sets.

**ADR** The Efe Pygmies and the Balese farmers in the Ituri forest of northeastern Zaire, around Andiri village (N 1.55', E 29.10', alt. c. 1000 m), Zone de Mambasa, Région de Haut-Zaire; collected by H. Terashima, M. Ichikawa and M. Sawada, in 1985. Reference [6].

**AFN** The Nyindu farmers in the eastern Zaire, around Kilimbwe village (S 3, E 29, alt. more than 1400 m), Zone de Mwenga, Région de Kivu; collected by T. Yamada, in 1977–1978. Reference [9].

**BOY** The Boyela farmers in the central Zaire; around Yele village (alt. c. 500 m), Zone de Ikela, Région d'Equateur; collected by H. Sato in 1979.

- IYO** The Bongando (Ngandu) farmers in the central Zaire, around Iyondje village adjacent to Wamba, the research base of Pygmy chimpanzees (N 0, E 22), Zone de Tshuapa, Région d'Equateur; collected by D. Kimura, in 1986–1989.
- LGM** The Lega farmers in the eastern Zaire, around Mwenga village (N 28.20', S 2.55', alt. c. 1300 m), Zone de Mwenga, Région de Kivu; collected by H. Terashima, S. Kalala and N. Malasi, in 1988. Reference [7].
- LGN** The Lega farmers in the eastern Zaire, around Nyamakombola village (N 28.10', S 1.45', alt. c. 600–700 m), Zone de Walikale, Région de Kivu; collected by H. Terashima, S. Kalala and N. Malasi, in 1989. Reference [8].
- LGS** The Lega farmers in the eastern Zaire; collected by K. Ndumbo. Reference [4].
- MWB** The Mbuti Pygmies and the Bira farmers in the Ituri forest of north-eastern Zaire, around Mawambo village (N 1.0', E 29.10', alt. c. 1000 m), Zone de Mambasa, Région de Haut-Zaire; collected by M. Ichikawa, in 1989.
- NDY** The Efe Pygmies in Ituri forest of Zaire, around Nduye village (N 1.45', E 29.0', alt. c. 1000 m), Zone de Mambasa, Région de Haut-Zaire; collected by M. Ichikawa, in 1987.
- SBK** The Baka Pygmies in the northern Congo, around Souanké (N 2.0', E 14.0'), District de Souanké, Région de Sanga; collected by H. Sato, in 1987.
- SGL** The Songola fisher/farmers in the eastern Zaire, around Elila village (S 2.43', E 25.53'), Zone de Kindu, Région de Kivu; collected by T. Ankei, in 1978–1979.
- TAK** The Baka Pygmies and the Bonjo farmers in the northern Congo, around Moumpoutou village (N 3, E 17), along the Ibenga River, District de Dongou, Région de Likouala; collected by K. Takeuchi, in 1989.
- TBK** The Bambenga Pygmies in the central Zaire, around Dongou village (N 2.40', E 18.30', alt. c. 350 m), Zone de Kungu, Région d'Equateur; collected by Tanno, in 1983–1987.
- TTR** The Mbuti Pygmies and the Bira farmers in the Ituri forest of north-eastern Zaire, around Mawambo village (N 1.0', E 29.10', alt. c. 1000 m), Zone de Mambasa, Région de Haut-Zaire; collected by T. Tanno, in 1977. Reference [5].

Along with those data collected by Japanese researchers, two data sets in the literature are referred to for the purpose of comparison: those of the Bibaya Pygmies of the South-East Cameroon, collected by R. Letouzey (reference [2]), and those of the Aka Pygmies and the Monzombo fisher/farmers of southern part of Central African Republic, collected by E. Motte, in 1976 (reference [3]). The ID numbers which start with **BBY** and **MAM** are provided by the editors temporarily.

## References

- [1] AFCOM, 1988. Introduction to AFlora: An on-line database for plant utilization information of Africa. *African Study Monographs*, 9(1):55–64.
- [2] Letouzey, R., 1976. *Contribution de la Botanique au Problème d'une Eventuelle Langue Pygmée*. SELAF, Paris.
- [3] Motte, E., 1980. *Les Plantes Chez les Pygmées Aka et les Monzombo de la Lobaye (Centrafrique)*. SELAF, Paris.
- [4] Ndumbo, K. 1980. *Plant names in Lega: an ethnobotanical study*. Department of Sociology, Faculty of Liberal Arts, Kyoto University, Kyoto. (in Japanese and Swahili)
- [5] Tanno, T. 1981. Plant utilization of the Mbuti Pygmies: With special reference to their material culture and use of wild vegetable food. *African Study Monographs*, 1:1–53.
- [6] Terashima, H., M. Ichikawa and M. Sawada, 1988. Wild plant utilization of the Balese and the Efe of the Ituri Forest, the Republic of Zaire. *African Study Monographs*, supplementary issue, vol. 8.
- [7] Terashima, H., S. Kalala and N. Malasi, 1991. Ethnobotany of the Lega in the tropical rain forest of eastern Zaire: Part One, Zone de Mwenga. *African Study Monographs*, supplementary issue, vol. 15.
- [8] Terashima, H., S. Kalala and N. Malasi, 1991. Ethnobotany of the Lega in the tropical rain forest of eastern Zaire: Part Two, Zone de Walikale. *African Study Monographs*. (in print)
- [9] Yamada, T. 1984. Habitation and plant world of the Nyindu. In Itani, J. and T. Yoneyama (eds.) *Studies of African culture*, pp.621–670, Academia-Shuppan-Kai, Kyoto. (in Japanese)

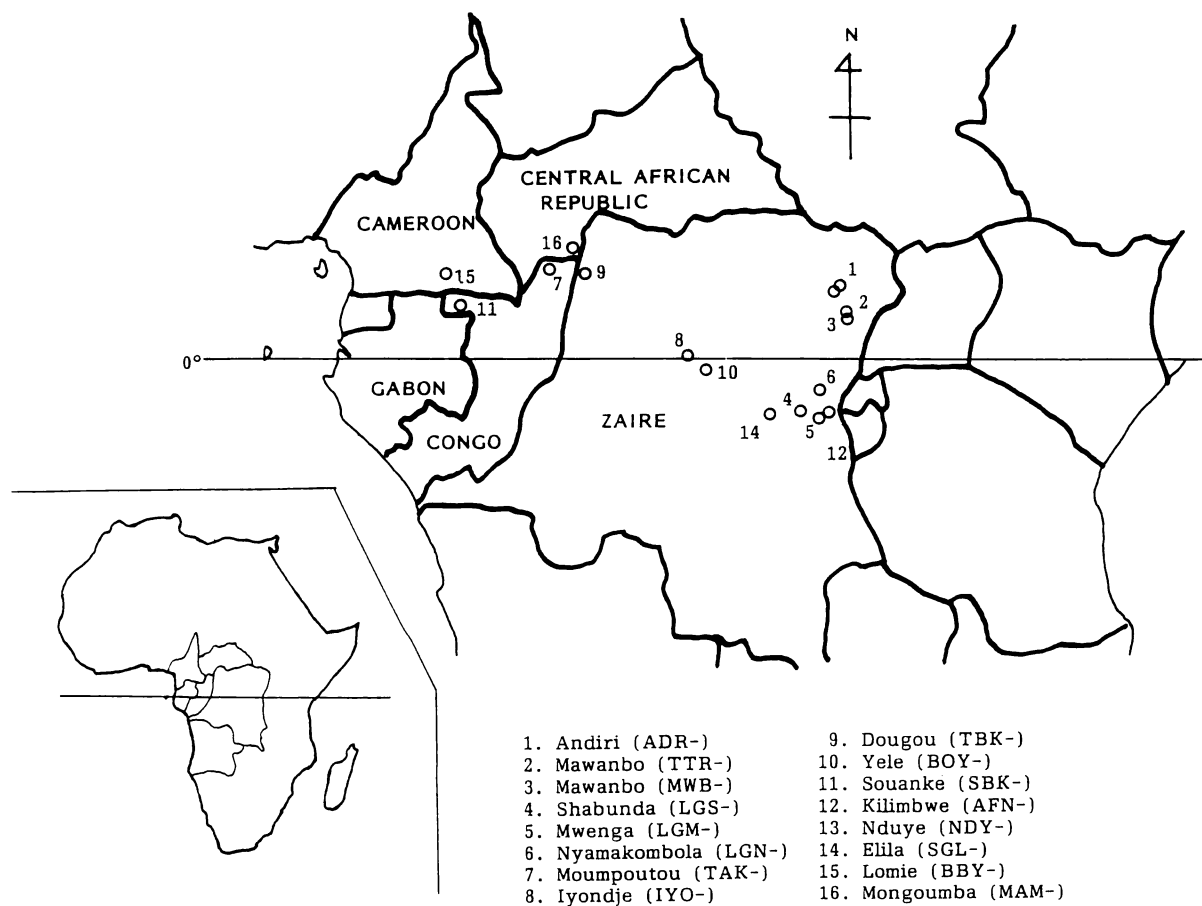


Fig. 1. Locations of data collection.

## NOTES ON THE LIST

- The data are divided into two parts, i.e. spermatophytes and pteridophytes. The plants in each group are arranged alphabetically by families first, then by species in each family.
- The plants belonging to the same genus, but identified only at the genus level are treated as different species, although they may turn out to be the same species in future.
- Under scientific species, ethnobotanical records which consist of vernacular names, ethnic groups, ID numbers, and usage types are listed, headed by a bullet mark (•). Each information item is separated from others with a diamond mark (◊).
- Vernacular names are given in the original orthography of each contributor. After vernacular names, supplementary information on them is given in the parentheses. The followings are their examples:  
 (s), (pl): denote singular or plural form of the vernacular.  
 a number like (1010): denotes a tone pattern. '1': high tone, '0': low tone.  
 (tu.), (m.): denote plural prefixes in Songola, and (=): denotes that the plural form is the same as the singular form.  
 ethnic group names are mentioned in case of need.

Table 2: Usage and plant part categories (After AFCOM, 1988)

Usage		Part	
A	Medical	0	Whole, or unspecified part
B	Food and drink	1	Fruit, seed
C	Material culture	2	Flower, flower bud
D	Ritual and magical	3	Leaf
E	Poison	4	Stem (herb), stalk
F	Narcotics, seasonings	5	Root, tuber
G	Oral traditions,	6	Bark, skin
	indicators of natural phenomena	7	Vine-stem, liana
H	Used by men in indirect ways	8	Sap, juice, resin, gum
	such as fodder, trap bait	9	Trunk, wood, pith
I	Used by wild animals	x	Other parts
J	Others		

## Spermatophytes

1. Acanthaceae .....	10	47. Dioscoreaceae .....	45
2. Agavaceae .....	12	48. Ebenaceae .....	47
3. Aizoaceae .....	13	49. Ericaceae .....	48
4. Alangiaceae .....	13	50. Erythroxylaceae .....	48
5. Amaranthaceae .....	13	51. Euphorbiaceae .....	48
6. Amaryllidaceae .....	14	52. Flacourtiaceae .....	58
7. Anacardiaceae .....	14	53. Gnetaceae .....	59
8. Annonaceae .....	16	54. Gramineae .....	59
9. Apocynaceae .....	19	55. Guttiferae .....	64
10. Araceae .....	24	56. Hernandiaceae .....	65
11. Araliaceae .....	25	57. Huaceae .....	65
12. Asclepiadaceae .....	26	58. Icacinaceae .....	66
13. Balanitaceae .....	26	59. Iridaceae .....	66
14. Balanophoraceae .....	26	60. Irvingiaceae .....	66
15. Balsaminaceae .....	26	61. Labiatae .....	67
16. Barringtoniaceae .....	27	62. Lauraceae .....	68
17. Basellaceae .....	27	63. Lecythidaceae .....	69
18. Begoniaceae .....	27	64. Leeaceae .....	69
19. Bignoniaceae .....	27	65. Leguminosae (Caesalpinioideae) .	69
20. Bixaceae .....	28	66. Leguminosae (Mimosoideae) ....	74
21. Bombacaceae .....	28	67. Leguminosae (Papilionoideae) ...	78
22. Boraginaceae .....	28	68. Lepidobotryaceae .....	82
23. Bromeliaceae .....	29	69. Liliaceae .....	82
24. Burseraceae .....	29	70. Linaceae .....	82
25. Cactaceae .....	29	71. Lobeliaceae .....	82
26. Cannabaceae .....	29	72. Loganiaceae .....	83
27. Cannaceae .....	30	73. Loranthaceae .....	84
28. Capparaceae .....	30	74. Malvaceae .....	85
29. Caprifoliaceae .....	30	75. Marantaceae .....	86
30. Caricaceae .....	30	76. Melastomataceae .....	89
31. Caryophyllaceae .....	30	77. Meliaceae .....	90
32. Celastraceae .....	31	78. Melianthaceae .....	92
33. Ceratophyllaceae .....	31	79. Menispermaceae .....	92
34. Chenopodiaceae .....	32	80. Monimiaceae .....	93
35. Combretaceae .....	32	81. Moraceae .....	94
36. Commelinaceae .....	33	82. Musaceae .....	99
37. Compositae .....	34	83. Myricaceae .....	99
38. Connaraceae .....	39	84. Myristicaceae .....	100
39. Convolvulaceae .....	40	85. Myrsinaceae .....	100
40. Crassulaceae .....	41	86. Myrtaceae .....	101
41. Cruciferae .....	41	87. Nyctaginaceae .....	101
42. Cucurbitaceae .....	41	88. Nymphaeaceae .....	101
43. Cupressaceae .....	43	89. Ochnaceae .....	101
44. Cyperaceae .....	43	90. Octoknemaceae .....	103
45. Dichapetalaceae .....	44	91. Olacaceae .....	103
46. Dilleniaceae .....	44	92. Oleaceae .....	104
		93. Onagraceae .....	104

94. Opiliaceae .....	104
95. Orchidaceae .....	104
96. Oxalidaceae .....	104
97. Palmae .....	105
98. Pandaceae .....	107
99. Pandanaceae .....	108
100. Passifloraceae .....	108
101. Pedaliaceae .....	108
102. Pentadiplandraceae .....	108
103. Periplocaceae .....	109
104. Phytolaccaceae .....	109
105. Piperaceae .....	109
106. Pittosporaceae .....	110
107. Plantaginaceae .....	110
108. Podocarpaceae .....	110
109. Polygalaceae .....	110
110. Polygonaceae .....	111
111. Pontederiaceae .....	111
112. Portulacaceae .....	111
113. Primulaceae .....	111
114. Proteaceae .....	112
115. Ranunculaceae .....	112
116. Rhamnaceae .....	112
117. Rhizophoraceae .....	112
118. Rosaceae .....	112
119. Rubiaceae .....	113
120. Rutaceae .....	122
121. Samydaceae .....	124
122. Sapindaceae .....	124
123. Sapotaceae .....	126
124. Screpiadaceae .....	129
125. Scrophulariaceae .....	129
126. Scyttopetalaceae .....	130
127. Simaroubaceae .....	130
128. Smilacaceae .....	130
129. Solanaceae .....	130
130. Sterculiaceae .....	132
131. Styracaceae .....	135
132. Thymelaeaceae .....	135
133. Tiliaceae .....	136
134. Turneraceae .....	138
135. Ulmaceae .....	138
136. Umbelliferae .....	139
137. Urticaceae .....	139
138. Verbenaceae .....	140
139. Violaceae .....	142
140. Vitaceae .....	143

141. Vochysiaceae .....	144
142. Zingiberaceae .....	144

## Pteridophytes

143. Adiantaceae .....	147
144. Aspidiaceae .....	147
145. Aspleniaceae .....	147
146. Azollaceae .....	147
147. Cyatheaceae .....	147
148. Dennstaedtiaceae .....	147
149. Gleicheniaceae .....	147
150. Lomariopsidaceae .....	147
151. Lycopodiaceae .....	148
152. Marattiaceae .....	148
153. Nephrolepidaceae .....	148
154. Parkeriaceae .....	148
155. Polypodiaceae .....	148
156. Pteridaceae .....	149
157. Selaginellaceae .....	149
158. Thelypteridaceae .....	149

## 1. Acanthaceae

#1 *Acanthus montanus* (Nees) T. Anders.

- lihengola nkoy ◇ BONGANDO ◇ IYO0033 ◇ D0
- lyangakoi ◇ BOYELA ◇ BOY0104 ◇ G0
- yolo ya bagbanaka (Aka); ngaa bai, sua (Monzombo) ◇ AKA, MONZOMBO ◇ MAM0001 ◇ A

#2 *Acanthus pubescens* (Thomson ex Oliv.) Engl.

- injikonjiko (s); binkikonjiko (pl); isabalaio (s); masabamaio (pl) ◇ LEGA ◇ LGM0193 ◇ A3
- matodu ◇ LEGA ◇ LGS0003 ◇ C9

#3 *Acanthus* sp.

- itoobu ◇ NYINDU ◇ AFN0069 ◇ A3, J0

#4 *Acanthus* sp.

- sheshei (001) ◇ EFE ◇ NDY0143 ◇ D3

#5 *Anisosepalum alboviolaceum* (Benoist) A. Hussain

- vernacular unrecorded ◇ NYINDU ◇ AFN0406

#6 *Anisotes* sp.

- maua (no name) ◇ LEGA ◇ LGN0242 ◇ C0

#7 *Asystasia congensis* Clarke

- ndalasila (=) ◇ SONGOLA ◇ SGL0003

#8 *Asystasia gangetica* (L.) T. Anders.

- jyorogoshi ◇ NYINDU ◇ AFN0062 ◇ A0, J1
- ngbele (Aka); gba, ?ingbo (Monzombo) ◇ AKA, MONZOMBO ◇ MAM0002 ◇ A
- ningorogoshi ◇ NYINDU ◇ AFN0155 ◇ A0, J0

#9 *Asystasia vogeliana* Benth.

- ka.ita k.é bu.suki (tu.) ◇ SONGOLA ◇ SGL0004 ◇ C
- sa yoo naa bao (Monzombo) ◇ AKA,

MONZOMBO ◇ MAM0003 ◇ A, B3

#10 *Asystasia* sp.

- ingbo (Monzombo) ◇ AKA, MONZOMBO ◇ MAM0004 ◇ A

#11 *Asystasia* sp.

- ingbo (Monzombo) ◇ AKA, MONZOMBO ◇ MAM0011 ◇ A, B3

#12 *Asystasia* sp.

- maua (no name) ◇ LEGA ◇ LGN0229 ◇ J0

#13 *Brachystephanus africanus* S. Moore

- kabogobogo ◇ LEGA ◇ LGS0050 ◇ A3, I3

#14 *Brillantaisia eminii* Lindau

- vernacular unrecorded ◇ NYINDU ◇ AFN0261 ◇ B2

#15 *Brillantaisia kirungae* Lindau ex Eng.

- longa (s, 00); nonga (pl, 00) ◇ LEGA ◇ LGN0118 ◇ A3

#16 *Brillantaisia nyanzarum* Burkill

- nalukundu (s, pl) ◇ LEGA ◇ LGM0019 ◇ A3

#17 *Brillantaisia patula* T. Anders.

- imashumashu (s); kimashumashu (s); bimashumashu (pl) ◇ LEGA ◇ LGM0072 ◇ A3
- i.yó cá (ma.ó cá) ◇ SONGOLA ◇ SGL0005 ◇ A

#18 *Brillantaisia subcordata* De Wild. & Th. Dur.

- nangegeo (s, 1000); banangegeo (pl, 01000) ◇ LEGA ◇ LGN0119 ◇ J0

#19 *Brillantaisia* sp.

- narugundu ◇ NYINDU ◇ AFN0079 ◇ A3

#20 *Caberna anonii* T. Adx

- mo do.gi (Aka); kando, pongi (Mon-



zombo) ◊ AKA, MONZOMBO ◊ MAM0007  
◊ A

#21 *Dicliptera umbellata* (Vahl) Juss.  
● vernacular unrecorded ◊ NYINDU ◊  
AFN0228

#22 *Duvernoya bruneelii* De Wild.  
● ka.íta k.é mo.lendé (tu.) ◊ SONGOLA ◊  
SGL0006 ◊ C  
● nangino ◊ LEGA ◊ LGS0101 ◊ C

#23 *Dyschoriste perottetii* (Nees) A.  
Ktze  
● mulunda (s); milunda (pl); mulende-  
lende (s); milendelende (pl) ◊ LEGA ◊  
LGM0096 ◊ B3

#24 *Elytraria marginata* Vahl  
● ka.tálula (tu.) ◊ SONGOLA ◊ SGL0007  
◊ A  
● yoo naa koko (Monzombo) ◊ AKA,  
MONZOMBO ◊ MAM0005 ◊ A

#25 *Eremomastax polysperma* (Benth.)  
Dandy  
● pindula (s, pl) ◊ LEGA ◊ LGM0131 ◊ A3

#26 *Justicia insularis* T. Anders.  
● mbondo (Monzombo) ◊ AKA; MON-  
ZOMBO ◊ MAM0013

#27 cf. *Justicia insularis* T. Anders.  
● mbondo (Monzombo) ◊ AKA, MON-  
ZOMBO ◊ MAM0006 ◊ A, B3, C3

#28 *Justicia laxa* T. Anders.  
● nangegeno (s, pl, 1000) ◊ LEGA ◊ LGN-  
0199 ◊ C9, D9

#29 *Justicia striata* (Klotzsch) Bullock  
● vernacular unrecorded ◊ NYINDU ◊  
AFN0260

#30 *Justicia* sp.  
● chumya ◊ LEGA ◊ LGS0152 ◊ A3

#31 *Lankesteria elegans* (P. Beauv.) T.  
Anders.

● ma.ly m.á ka.tété (=) ◊ SONGOLA ◊  
SGL0008 ◊ I  
● masili ◊ MBUTI, BIRA ◊ TTR0140 ◊ D0

#32 *Lankesteria* sp.  
● i.cuka c.é mu.kukulfi (ma.) ◊ SONGOLA  
◊ SGL0009 ◊ C

#33 *Mimulopsis arborescens* C. B. Cl.  
● lubora ◊ NYINDU ◊ AFN0199 ◊ J0  
● luolaola (s, pl); lukolakola (s, pl) ◊  
LEGA ◊ LGM0259 ◊ C9, H1, I1  
● munkolankola; minkolankola (pl) ◊  
LEGA ◊ LGS0191 ◊ A3

#34 *Nelsonia canescens* (Lam.) Spreng.  
● vernacular unrecorded ◊ SONGOLA ◊  
SGL0010

#35 *Phaulopsis imbricata* (Forsk.) Sweet  
● bukongo (011, Balese); modelumodelu  
(111001, Efe) ◊ BALESE, EFE ◊ ADR0073  
◊ C9

#36 *Pseuderanthemum ludovicianum*  
(Butt.) Lind.  
● pepepe ◊ MBUTI, BIRA ◊ TTR0141 ◊ I3  
● tongelengs (Aka); saye (Monzombo) ◊  
AKA, MONZOMBO ◊ MAM0014 ◊ A, H2

#37 *Thomandersia butayeii* De Wild.  
● i.bélébésj (ma.) ◊ SONGOLA ◊ SGL0011

#38 *Thomandersia hensii* De Wild. &  
Th. Dur.  
● goka (Aka); ekoka (Bonjo) ◊ BONJO;  
AKA ◊ TAK0041 ◊ A3, C9  
● koka, koka (Aka); ingoa (Monzombo) ◊  
AKA, MONZOMBO ◊ MAM0015 ◊ A, C3,  
C9  
● ngoka ◊ BIBAYA ◊ BBY0338

#39 *Thomandersia laurentii* De Wild.  
● ngoka ◊ BAKA ◊ SBK0018

#40 *Thomandersia laurifolia* (T. Anders. ex Benth.) Baill.

- bolefapo ◊ BOYELA ◊ BOY0257
- ibesebese (s); mabesebese (pl) ◊ LEGA ◊ LGM0058, LGM0170 ◊ A3, C9
- imbese mbese; mambese mbese (pl) ◊ LEGA ◊ LGS0297 ◊ A3, C9
- imbesembese (s, 01010); mambesembese (pl, 01010) ◊ LEGA ◊ LGN0191 ◊ A3, C9
- likola (Bonjo) ◊ BONJO ◊ TAK0002 ◊ A3
- ngoka ◊ BIBAYA ◊ BBY0339

#41 *Thomandersia* sp.

- ekokakoka ◊ BAMBENGA ◊ TBK0039

#42 *Thunbergia erecta* (Benth.) T. Anders.

- ke.kobe k.é ka.íta (bj.) ◊ SONGOLA ◊ SGL0012 ◊ C

## 2. Agavaceae

#43 *Dracaena afromontana* Mildbr.

- muwatati (s); miwatati (pl) ◊ LEGA ◊ LGM0301 ◊ A6, C0

#44 *Dracaena arborea* (Willd.) Link.

- mbiato ◊ BIBAYA ◊ BBY0115

#45 *Dracaena fragrans* (L.) Ker-Gawl.

- muhaatihaati ◊ NYINDU ◊ AFN0191 ◊ C0, D0

#46 *Dracaena humilis* Bak.

- mo.bodi bo.kia (Aka) ◊ AKA, MONZOMBO ◊ MAM0019 ◊ A, D3

#47 *Dracaena laxissima* Engl.

- lugengya ◊ NYINDU ◊ AFN0213 ◊ C7
- ngeenge ◊ LEGA ◊ LGS0098 ◊ C7

#48 *Dracaena mannii* Bak.

- bilanganga (Aka); moma (Monzombo) ◊ AKA, MONZOMBO ◊ MAM0020 ◊ A
- bOIeKEIEkE ◊ BONGANDO ◊ IYO0322

◊ A6

- bOIeKEIEkE ◊ BONGANDO ◊ IYO0582
- ◊ A6

#49 *Dracaena mayumbensis* Hua

- pengu (Aka) ◊ AKA, MONZOMBO ◊ MAM0021 ◊ A

#50 *Dracaena nitens* Welw. & Bak.

- ashishi (s); kashishi (s); tushishi (pl) ◊ LEGA ◊ LGM0268 ◊ C0, D0
- imbila lia kansinzi ◊ LEGA ◊ LGS0099 ◊ D
- imbila ya kanshinshi (s, 010- 0- 010); mambila ma kanshinshi (pl, 0100- 010) ◊ LEGA ◊ LGN0169 ◊ A5, A?, J9

#51 *Dracaena reflexa* Lam.

- efufe; bukukume ◊ MBUTI, BIRA ◊ TTR0169 ◊ D3

#52 *Dracaena reflexa* Lam. var. *nitens* (Welw. ex Bak.) Bak.

- i.bila c.é ca.áni; ka.bila k.é mi.kunda ◊ SONGOLA ◊ SGL0271

#53 *Dracaena* sp.

- apitoso (0111) ◊ EFE ◊ NDY0150 ◊ D9

#54 *Dracaena* sp.

- bolese ◊ BONGANDO ◊ IYO0177 ◊ A1, D1, H1

#55 *Dracaena* sp.

- bolese'a ngOngO ◊ BONGANDO ◊ IYO-0542

#56 *Dracaena* sp.

- ka.kwaka (tu.) ◊ SONGOLA ◊ SGL0272
- ◊ A, I

#57 *Dracaena* sp.

- mopengo ◊ BAMBENGA ◊ TBK0153

#58 *Sansevieria trifasciata* Prain

- iika ◊ BOYELA ◊ BOY0189 ◊ A6, C9

#59 *Sansevieria* sp.

- songo (Monzombo) ◇ AKA, MONZOMBO ◇ MAM0022 ◇ A

#60 *Sansevieria* sp.

- i.langá (ma.) ◇ SONGOLA ◇ SGL0013 ◇ A, C

#61 *Sansevieria* sp.

- i.langa (ma.) ◇ SONGOLA ◇ SGL0274 ◇ C, J

#62 *Sansevieria* sp.

- i.langá (ma.) ◇ SONGOLA ◇ SGL0275 ◇ C

## 3. Aizoaceae

#63 *Glinus lotoides* L.

- mo.eláa (me.) ◇ SONGOLA ◇ SGL0014

## 4. Alangiaceae

#64 *Alangium chinense* (L. f.) Redher

- lubese (011); busele (011) ◇ MBUTI, BIRA ◇ MWB0057 ◇ H3, I3
- mulemeli; milemeli (pl) ◇ LEGA ◇ LGS-0011 ◇ C9

## 5. Amaranthaceae

#65 *Achyranthes aspera* L.

- jyorogoshi ngazi ◇ NYINDU ◇ AFN0177 ◇ A0, J0
- jyorogoshi njooshi ◇ NYINDU ◇ AFN-0171 ◇ A0
- jyorogoshi ◇ NYINDU ◇ AFN0063 ◇ J1

#66 *Achyranthes aspera* L. var. *sicula* L.

- kolokoshi (s, pl) ◇ LEGA ◇ LGM0117 ◇ A3, G0

#67 *Alternanthera sessilis* (L.) R. Br. ex Roth

- i.tembéle c.é (?) ñ.gubu ◇ SONGOLA ◇

SGL0015

#68 *Amaranthus dubius* Mart. ex Thell.

- atete ◇ MBUTI, BIRA ◇ TTR0033 ◇ B3

#69 *Amaranthus hybridus* L.

- ke.njele (bi.) ◇ SONGOLA ◇ SGL0016 ◇ B
- kpedekpede (1010) ◇ MBUTI, BIRA ◇ MWB0205 ◇ B3

#70 *Amaranthus hybridus* L. subsp. *cruentus* (L.) Thell.

- kitembele (s, 0000); mitembele (pl, 0000) ◇ LEGA ◇ LGN0115 ◇ B3, G0
- kitembele; bitembele (pl); lengalenga (Swahili) ◇ LEGA ◇ LGS0020 ◇ B0

#71 *Amaranthus spinosus* L.

- gu (Aka); mandeleni (Monzombo) ◇ AKA, MONZOMBO ◇ MAM0023 ◇ A, B3

#72 *Amaranthus tricolor* L.

- kpedekpede ◇ MBUTI, BIRA ◇ TTR0034 ◇ B3

#73 *Amaranthus viridis* L.

- ke.njele k.é ma.kunga (bi.) ◇ SONGOLA ◇ SGL0017
- kijere ◇ NYINDU ◇ AFN0023 ◇ B3
- nboga ◇ NYINDU ◇ AFN0024 ◇ B3, J0
- nboga; kijere ◇ NYINDU ◇ AFN0008 ◇ B3, J3
- ndunda ◇ BOYELA ◇ BOY0213 ◇ B3

#74 *Amaranthus* sp.

- yewe (Monzombo) ◇ AKA, MONZOMBO ◇ MAM0024 ◇ A, B3

#75 *Celosia leptostachya* Benth.

- mogbegbe (Monzombo) ◇ AKA, MONZOMBO ◇ MAM0025 ◇ A

#76 *Celosia trigyna* L.

- ka.écasúbi (tu.) ◇ SONGOLA ◇ SGL0018 ◇ A
- karyababungu ◇ NYINDU ◇ AFN0130 ◇

A0, B3

- lihluluka ◊ BONGANDO ◊ IYO0224 ◊ A3

#77 *Cyathula achyranthoides* (H. B. & K.) Moq.

- vernacular unrecorded ◊ BAMBENGA ◊ TBK0024

#78 *Cyathula prostrata* (L.) Blume f. *pedicellata*

- lo.kólókósj l.é mu.kálj (n.) ◊ SONGOLA ◊ SGL0019

#79 *Cyathula prostrata* (L.) Blume f. *robusta*

- lo.kólókósj l.é mu.lúmi (n.) ◊ SONGOLA ◊ SGL0020 ◊ A, B

#80 *Cyathula prostrata* (L.) Blume var. *prostrata*

- yolo ya ngbali (Aka); somi, damuka (Monzombo) ◊ AKA, MONZOMBO ◊ MAM0026 ◊ A

#81 *Cyathula uncinulata* (Schrad.) Schinz

- igguwato ◊ NYINDU ◊ AFN0169 ◊ A3, D3, J1

#82 *Cyathula* sp.

- nkolokoshi (s, pl, 0100) ◊ LEGA ◊ LGN-0184, LGN0186 ◊ G0, J0

#83 *Cyathula* sp.

- nkolokoshi (s, pl, 1111) ◊ LEGA ◊ LGN-0008 ◊ A3, G0

#84 *Pupalia lappacea* (L.) Juss.

- vernacular unrecorded ◊ NYINDU ◊ AFN0119 ◊ A0, D0

LGS0021 ◊ J0, J2

#86 *Crinum jagus* (Thomps.) Dandy

- lilanga yo'okonda ◊ BONGANDO ◊ IYO-0488 ◊ A3

#87 *Crinum* sp.

- ilanga linguba ◊ NYINDU ◊ AFN0003 ◊ A0, D0

#88 *Crinum* sp.

- ilanga ◊ NYINDU ◊ AFN0004 ◊ A3

#89 *Crinum* sp.

- ilanga ◊ NYINDU ◊ AFN0005 ◊ A3

#90 *Crinum* sp.

- ilanga ◊ NYINDU ◊ AFN0006 ◊ A1, A3

#91 *Crinum* sp.

- lilanga ya kolakasa ◊ BOYELA ◊ BOY-0126

#92 *Haemanthus cinnabarinus* Decne.

- kimazenze; bimasense (pl) ◊ LEGA ◊ LGS0133 ◊ J2

#93 *Haemanthus multiflorus* Martyn.

- kimazenze; bimasense (pl) ◊ LEGA ◊ LGS0134 ◊ J2

#94 *Haemanthus* sp.

- kangi (01) ◊ MBUTI, BIRA ◊ MWB0211 ◊ E1

#95 *Haemanthus* sp.

- kangi ◊ MBUTI, BIRA ◊ TTR0504 ◊ J0

#96 *Haemanthus* sp.

- nkangi (01, Balese); agi (01, Efe); ekokou (fruit, Efe) ◊ BALESE, EFE ◊ ADR0122 ◊ C3, D0, D3

## 6. Amaryllidaceae

#85 *Ammocharis tinneena* (Kotschy & Peyr.) Milne-Redh.

- kimasense; bimasense (pl) ◊ LEGA ◊

## 7. Anacardiaceae

#97 *Antrocaryon klaineum* Pierre

- gongu ◊ BIBAYA ◊ BBY0024

- mbondo (Aka) ◊ AKA ◊ TAK0048 ◊ H8
- nene (Aka) ◊ AKA, MONZOMBO ◊ MAM0027 ◊ A, D3

#98 *Antrocaryon micraster* A. Chev. & Guillaum.

- bOkOngO ◊ BONGANDO ◊ IYO0200 ◊ A1, A6, B1
- essence (001) ◊ MBUTI, BIRA ◊ MWB-0041 ◊ B1
- muyali ◊ BIBAYA ◊ BBY0025

#99 *Antrocaryon nannanii* De Wild.

- bokongolo ◊ BOYELA ◊ BOY0051 ◊ A6, B1, C9, I1
- bOmEnya ◊ BONGANDO ◊ IYO0293 ◊ C9
- esenge; esengeli ◊ MBUTI, BIRA ◊ TTR-0202 ◊ B1
- kango (Balese); kango (Efe) ◊ BALESE, EFE ◊ ADR0288 ◊ B1, F1

#100 *Antrocaryon nannanii* De Wild. (?)

- bo.kéle (ma.) ◊ SONGOLA ◊ SGL0022 ◊ A, C

#101 *Lannea antiscorbutica* (Hiern) Engl.

- malongo ◊ BAMBENGA ◊ TBK0068

#102 *Lannea welwitschii* (Hiern) Engl.

- bondo (Aka) ◊ AKA, MONZOMBO ◊ MAM0028 ◊ A, C9, H2
- kwa ◊ BIBAYA ◊ BBY0198
- mombondo ◊ BAMBENGA ◊ TBK0186 ◊ C9

#103 *Mangifera indica* L.

- mangolo (Aka); mango (Monzombo) ◊ AKA, MONZOMBO ◊ MAM0029 ◊ A, B1
- mangolo ◊ BAMBENGA ◊ TBK0135 ◊ B1
- mangolo (Bonjo) ◊ BONJO ◊ TAK0187 ◊ B1
- mbangolo ◊ BOYELA ◊ BOY0208 ◊ B3

#104 *Pseudospondias microcarpa* (A. Rich.) Engl.

- chungu (s, 00); byungu (pl, 00) ◊ LEGA ◊ LGN0069 ◊ A3, A6, B1, C9, J9
- ewungu, wungu ◊ BIBAYA ◊ BBY0279
- iyungu (s); kiyungu (s); biyungu (pl) ◊ LEGA ◊ LGM0219 ◊ A6, C9, H0
- kyungu; byungu (pl) ◊ LEGA ◊ LGS-0242 ◊ C3
- sana (10) ◊ MBUTI, BIRA ◊ MWB0039 ◊ A6, B1
- sana ◊ MBUTI, BIRA ◊ TTR0086 ◊ A0, B1, D0

#105 *Rhus vulgaris* Meikle.

- kabambiranyinga ◊ LEGA ◊ LGS0248 ◊ C9

#106 *Sorindeia gillettii* De Wild.

- ntongatonga ◊ LEGA ◊ LGS0277 ◊ C8

#107 *Sorindeia multifoliolata* Van Der Veken.

- ntongatonga ◊ LEGA ◊ LGS0278 ◊ C8

#108 *Sorindeia* sp.

- bumu (Aka) ◊ AKA, MONZOMBO ◊ MAM0030 ◊ A, C9

#109 *Sorindeia* sp.

- indingo; mandingo (pl) ◊ LEGA ◊ LGS-0279 ◊ C

#110 *Sorindeia* sp.

- kei (11) ◊ MBUTI, BIRA ◊ MWB0155 ◊ H2

#111 *Sorindeia* sp.

- kei ◊ MBUTI, BIRA ◊ TTR0206 ◊ J0

#112 *Sorindeia* sp.

- loungu ◊ BOYELA ◊ BOY0194 ◊ I1

#113 *Sorindeia* sp.

- sana (10) ◊ MBUTI, BIRA ◊ MWB0246 ◊ B1

#114 *Sorindeia* sp.

- sesemu la baketi (0110010) ◊ MBUTI,

BIRA ◇ MWB0051 ◇ D3

#115 *Spondias dulcis* Forst.

• pumbutele (Monzombo) ◇ AKA, MONZOMBO ◇ MAM0031 ◇ A

#116 *Spondias mombin* L.

• pumbutele (Monzombo) ◇ AKA, MONZOMBO ◇ MAM0031 ◇ A

#117 *Trichoscypha abut* Engl. & V. Brehm.

• ngoyo; movutu ◇ BIBAYA ◇ BBY0346

#118 *Trichoscypha acuminata* Engl.

• ngoyo; movutu ◇ BIBAYA ◇ BBY0346

#119 *Trichoscypha acuminata* Engl. (?)

• ndonge (Aka) ◇ AKA ◇ TAK0052 ◇ B1

#120 *Trichoscypha patens* (Oliv.) Engl.

• mongola; godjo ◇ BIBAYA ◇ BBY0347

#121 *Trichoscypha* sp.

• deke (Aka); engombe (Monzombo) ◇ AKA, MONZOMBO ◇ MAM0032 ◇ A, C6

#122 *Trichoscypha* sp.

• ngoyayende ◇ BIBAYA ◇ BBY0348

## 8. Annonaceae

#123 *Annona muricata* L.

• bei (Aka); ingbe (Monzombo) ◇ AKA, MONZOMBO ◇ MAM0033 ◇ A, B1

#124 *Anonidium mannii* (Oliv.) Engl. & Diels

• bolinda ◇ BOYELA ◇ BOY0065 ◇ C9  
 • bolingo ◇ BONGANDO ◇ IYO0068 ◇ A6, B1, D3, D6  
 • bombi (s, pl) ◇ LEGA ◇ LGN0059 ◇ B1, C9  
 • bombi ◇ LEGA ◇ LGS0024 ◇ A6  
 • bondenge ◇ BOYELA ◇ BOY0014 ◇ B1, C9, D6, D9, J0  
 • bondenge ◇ BONGANDO ◇ IYO0412

• ebambu (001) ◇ MBUTI, BIRA ◇ MWB-0019 ◇ B1, E6

• ebambu ◇ MBUTI, BIRA ◇ TTR0036 ◇ B1

• efue ◇ BAKA ◇ SBK0142

• ky.ombi (by.) ◇ SONGOLA ◇ SGL0024 ◇ I

• mbe, nbwe, ngwe, ombe ◇ BIBAYA ◇ BBY0017

• mo bai (Monzombo) ◇ AKA, MONZOMBO ◇ MAM0034 ◇ A, J9

• mo.be (Aka); mobei (Bonjo) ◇ AKA ◇ TAK0086 ◇ B1, C9

• taku (01, Balese); ta'u (01, Efe) ◇ BALESE, EFE ◇ ADR0024 ◇ A5, A6, B1, C5, C9, D5, D9

• taku, ta'u (01) ◇ EFE ◇ NDY0002 ◇ B1

#125 *Artabotrys* aff. *stenopetalus* Engl.

• ndelandela (0101) ◇ EFE ◇ NDY0093 ◇ D0

#126 *Artabotrys thomsonii* Oliv.

• bombende ◇ BONGANDO ◇ IYO0122 ◇ B8

• bombende'o'ome ◇ BONGANDO ◇ IYO-0620 ◇ A8, B8, D8

#127 *Artabotrys* sp.

• bEEsE o'ome ◇ BONGANDO ◇ IYO0591

#128 *Artabotrys* sp.

• lokosa ◇ BONGANDO ◇ IYO0212 ◇ C6

#129 *Artabotrys* sp.

• mbeko ◇ BAMBENGA ◇ TBK0151 ◇ A6, D6

#130 *Cleistopholis glauca* Pierre ex Engl. & Diels

• botole ◇ BOYELA ◇ BOY0059 ◇ C6

• ekpokombi (1001) ◇ MBUTI, BIRA ◇ MWB0161 ◇ F3

• ekpokombi ◇ MBUTI, BIRA ◇ TTR0037 ◇ E0

• mo.kóle (me.) ◇ SONGOLA ◇ SGL0025 ◇ C

- mukoole (s, 0010); mikoole (pl, 0010) ◇ LEGA ◇ LGN0103 ◇ C6, J9

#131 *Cleistopholis patens* (Benth.) Engl. & Diels

- botole ◇ BOYELA ◇ BOY0419 ◇ C6
- ke.kólékóle ◇ SONGOLA ◇ SGL0026 ◇ C
- kiyó; pio; mukuyu ◇ BIBAYA ◇ BBY-0071
- kole (Aka) ◇ AKA ◇ TAK0133 ◇ C6
- kuele (Aka) ◇ AKA, MONZOMBO ◇ MAM0035 ◇ A, C6
- lu.pámبالambá l.í mu.lúmi (ñ.) ◇ SONGOLA ◇ SGL0027

#132 *Cleistopholis* sp. (?)

- mo.kosa w.é y.umbi (me.) ◇ SONGOLA ◇ SGL0028 ◇ C

#133 *Enantia* cf. *affinis* Exell.

- bowanga (000) ◇ MBUTI, BIRA ◇ MWB0094 ◇ A6, E6

#134 *Enantia chlorantha* Oliv.

- evue ◇ BIBAYA ◇ BBY0131

#135 *Enneastemon schweinfurthii* (Engl. & Diels) Robyns & Ghesq.

- munanga; minanga (pl) ◇ LEGA ◇ LGS-0106 ◇ C7

#136 *Hexalobus crispiflorus* A. Rich.

- evota, pota ◇ BIBAYA ◇ BBY0177
- kosakosa (0010, Balese); osaosa (0010, Efe) ◇ BALESE, EFE ◇ ADR0168 ◇ C9
- pota (Aka) ◇ AKA, MONZOMBO ◇ MAM0036 ◇ A, D3, D6, H1

#137 *Isolona congolana* (De Wild. & Th. Dur.) Engl. & Diels

- boanga (Mbuti); simbie ◇ MBUTI, BIRA ◇ TTR0038 ◇ A6, C8
- bofiningo ◇ BOYELA ◇ BOY0025 ◇ A6, B6, C9
- bohiningo ◇ BONGANDO ◇ IYO0372 ◇ C9

#138 *Isolona thonneri* (De Wild. & Th. Dur.) Engl. & Diels

- djingo ◇ BIBAYA ◇ BBY0190

#139 *Isolona zenkeri* Engl.

- bikiyo ◇ BIBAYA ◇ BBY0191

#140 *Meiocarpidium lepidotum* Engl. & Diels

- mambelenge ◇ BIBAYA ◇ BBY0219

#141 *Monanthotaxis laurentii* (De Wild.) Verdc.

- mole wa bitu (Aka) ◇ AKA, MONZOMBO ◇ MAM0037 ◇ A

#142 *Monodora angolensis* Welw.

- mulanga (111, Balese); ketu (01, Balese); mulaga (001, Efe); etu (01, Efe) ◇ BALESE, EFE ◇ ADR0055 ◇ C9, D9

#143 *Monodora myristica* (Gaertn) Dunal

- mobe ◇ BAMBENGA ◇ TBK0014 ◇ B1
- nzengo (Aka); nzingo (Monzombo) ◇ AKA, MONZOMBO ◇ MAM0038 ◇ A

#144 *Monodora tenuifolia* Benth.

- bunjahukumu ◇ MBUTI, BIRA ◇ TTR-0039 ◇ C6
- djingo ◇ BIBAYA ◇ BBY0224

#145 *Oxymitra grandiflora* Boutique

- amapapasia (010000) ◇ MBUTI, BIRA ◇ MWB0163 ◇ D3
- kiania kia kabonobono ◇ LEGA ◇ LGS-0209 ◇ C9
- ndela (01) ◇ EFE ◇ NDY0027 ◇ D0

#146 *Pachypodanthium barteri* (Benth.) Hutch. & Dalz.

- molombo ◇ BIBAYA ◇ BBY0249

#147 *Pachypodanthium staudtii* Engl. & Diels

- molombo ◇ BIBAYA ◇ BBY0250

#148 *Polyalthia suaveolens* Engl. & Diels

- bolinda ◊ BONGANDO ◊ IYO0063 ◊ C9
- botunga ◊ BIBAYA ◊ BBY0276
- emule (010); eta (11) ◊ MBUTI, BIRA ◊ MWB0043 ◊ C9, E6, H9, J0
- eta ◊ MBUTI, BIRA ◊ TTR0040 ◊ C9
- mo.kosa (me.) ◊ SONGOLA ◊ SGL0029 ◊ C
- mo.tunga (Aka) ◊ AKA ◊ TAK0072 ◊ C6
- motonga ◊ BAMBENGA ◊ TBK0049
- mwampu (s, 01); myampu (pl, 01) ◊ LEGA ◊ LGN0189 ◊ C6, C9
- mwampu; miampu (pl) ◊ LEGA ◊ LGS-0235 ◊ C9
- takubusi (0011) ◊ EFE ◊ NDY0051 ◊ D0
- tunga (Aka) ◊ AKA, MONZOMBO ◊ MAM0039 ◊ A, C6, C9

#149 *Polyceratocarpus gossweileri* (Exell.) Paiva

- daken ◊ BAKA ◊ SBK0180
- mgbe ◊ BAKA ◊ SBK0074

#150 *Popowia congensis* (Engl. & Diels) Engl. & Diels

- lolela ◊ BONGANDO ◊ IYO0205 ◊ D6

#151 *Popowia* sp.

- benbenya (Aka) ◊ AKA ◊ TAK0075 ◊ D4

#152 *Popowia* sp.

- ki.pámbalambá k.é mu.kálí ◊ SONGOLA ◊ SGL0030

#153 *Popowia* sp.

- lu.pámbalambá (m.) ◊ SONGOLA ◊ SGL0031 ◊ C

#154 *Richella grandiflora* (Bout.) R. E. Fr.

- amapapasia ◊ MBUTI, BIRA ◊ TTR0041 ◊ D0

#155 *Thonnera congolana* De Wild.

- ky.ombi (by.) (?) ◊ SONGOLA ◊ SGL-0032 ◊ I

#156 *Uvaria* sp.

- yolo ya bo.kono boa me.pimbo (Aka) ◊ AKA, MONZOMBO ◊ MAM0040 ◊ A

#157 *Uvariastrum insculptum* (Engl. & Diels) Sprague

- pota (Aka) ◊ AKA ◊ TAK0142 ◊ C6

#158 *Uvariopsis congensis* Robyns & Ghesq.

- api (11, Balese); api (00, Efe) ◊ BALESE, EFE ◊ ADR0047 ◊ C6, C9, D6, D9

#159 *Uvariopsis congolana* (De Wild.) R. E. Fr.

- akobisi (Balese); aobisi (0011, Efe) ◊ BALESE, EFE ◊ ADR0501 ◊ D0
- akobisi ◊ MBUTI, BIRA ◊ TTR0042 ◊ D0

#160 *Uvariopsis* sp.

- lusange (s, pl) ◊ LEGA ◊ LGM0272 ◊ C9

#161 *Xylopia aethiopica* (Dunal) A. Rich.

- ayan, eyan; ngwo; sange ◊ BIBAYA ◊ BBY0357
- botongo ◊ BONGANDO ◊ IYO0156 ◊ A6
- linono ◊ BOYELA ◊ BOY0275 ◊ C6
- lusangi ◊ LEGA ◊ LGS0317 ◊ C9
- mbenga (Aka); mombenga (Monzombo) ◊ AKA, MONZOMBO ◊ MAM0041 ◊ A, C6, C9, H1
- mbilili (0111) ◊ EFE ◊ NDY0171 ◊ C3, H0, I1
- media'o (0101), mediako, mediakpe ◊ EFE ◊ NDY0097 ◊ F3
- mu.kúba (mi.) ◊ SONGOLA ◊ SGL0033 ◊ C
- sange (11) ◊ MBUTI, BIRA ◊ MWB0172 ◊ C1, C9, E5

#162 *Xylopia africana* Oliv.

- mukuba ◊ LEGA ◊ LGS0318 ◊ C9



#163 *Xylopia chrysophylla* Louis & Boutique

- aleke ◊ MBUTI, BIRA ◊ TTR0043 ◊ F3
- lu.sángí (ñ.) ◊ SONGOLA ◊ SGL0034 ◊ C
- sangalongo ◊ BOYELA ◊ BOY0077 ◊ C9

#164 *Xylopia hypolampra* Mildbr.

- bowenjo; mojje, munjie; mbusa, mole, sangi; ◊ BIBAYA ◊ BBY0358

#165 *Xylopia phloioidora* Mildbr.

- nzondo (Aka) ◊ AKA, MONZOMBO ◊ MAM0042 ◊ A
- sange, sangi ◊ BIBAYA ◊ BBY0359

#166 *Xylopia quintasii* Engl. & Diels

- loambano; munjie; sangi ◊ BIBAYA ◊ BBY0360

#167 *Xylopia rubescens* Oliv.

- mbamba (Aka); dota (Monzombo) ◊ AKA, MONZOMBO ◊ MAM0043 ◊ A, C6, C9

#168 *Xylopia staudtii* Engl. & Diels

- (kpa)-pesu (Monzombo) ◊ AKA, MONZOMBO ◊ MAM0044 ◊ A, C9
- bongolo; boyoko ◊ BONGANDO ◊ IYO-0410 ◊ C1

#169 *Xylopia* aff. *villosa* Chipp.

- mukuba ◊ LEGA ◊ LGS0318 ◊ C9
- sanga (11) ◊ EFE ◊ NDY0087 ◊ A3, C9

#170 *Xylopia* cf. *villosa* Chipp.

- bakoki (010) ◊ MBUTI, BIRA ◊ MWB-0159 ◊ C9, D3, H0

#171 *Xylopia* sp.

- ifondoli ◊ BOYELA ◊ BOY0281 ◊ C6, C9

E0

#173 *Alafia schumannii* Stapf

- kampelempele (s, 10101); tumpelempele (pl, 10101) ◊ LEGA ◊ LGN0081 ◊ C7, J7

#174 *Alstonia boonei* De Wild.

- bokuka ◊ BONGANDO ◊ IYO0008 ◊ A6
- bokuka'a lose ◊ BONGANDO ◊ IYO0553 ◊ A6, A8
- ekimo ◊ MBUTI, BIRA ◊ TTR0124 ◊ A8, C9
- guga ◊ BIBAYA ◊ BBY0010
- ode (01, Balese); ode (01, Efe); mokpo (01, Efe) ◊ BALESE, EFE ◊ ADR0080 ◊ A6, A8, C3, C9

#175 *Alstonia congensis* Engl.

- aima (011), akima, mukpo ◊ EFE ◊ NDY0117 ◊ A6
- bokuuka ◊ BOYELA ◊ BOY0228 ◊ C9
- ekima (001); ekimo (001) ◊ MBUTI, BIRA ◊ MWB0034 ◊ A6, C9
- guga (Aka); guga (Monzombo) ◊ AKA, MONZOMBO ◊ MAM0046 ◊ A, C8, C9, J9
- kwetakweta (0101) ◊ MBUTI, BIRA ◊ MWB0214 ◊ E6
- mo.tondó (me.) ◊ SONGOLA ◊ SGL0036 ◊ A, C
- muntungu; mintungu (pl) ◊ LEGA ◊ LGS0018 ◊ A6, C9

#176 *Ancylobotrys amoena* Hua

- kbalo aei (01001) ◊ EFE ◊ NDY0177 ◊ B1
- malondo (010) ◊ MBUTI, BIRA ◊ MWB-0114 ◊ B1, C8

#177 *Ancylobotrys petersiana* (Kl.) Pierre

- kagatta (010) ◊ NYINDU ◊ AFN0400 ◊ B1, C8

#178 *Ancylobotrys pyriformis* Pierre

- bongonge ◊ BONGANDO ◊ IYO0125 ◊ C3, C6

## 9. Apocynaceae

#172 *Alafia grandis* Stapf

- paputa ◊ MBUTI, BIRA ◊ TTR0123 ◊

• bongonge ◊ BONGANDO ◊ IYO0332 ◊ C9

• boongoonge; boputsungulu; bosende'e-  
'ekondo ◊ BONGANDO ◊ IYO0383

#179 *Ancylobotrys* sp.

• bEEsE ◊ BONGANDO ◊ IYO0179 ◊ A1,  
A3, A5, D3

#180 *Anthoclitandra robustior* (K. Schum.) Pichon

• mangoca (010, Balese); makpodu (101, Efe) ◊ BALESE, EFE ◊ ADR0043 ◊ B1, C8  
• ntohe ◊ BONGANDO ◊ IYO0346 ◊ C6

#181 *Baissea axillaris* (Benth.) Hua

• abiesulu; biesuli ◊ MBUTI, BIRA ◊ TTR0125 ◊ C5, D5

• kabutukibutuki ◊ LEGA ◊ LGS0037 ◊ H7

• lOngOngE ◊ BONGANDO ◊ IYO0100 ◊ C7

• mediuti (0100), medikuti, medikanza ◊ EFE ◊ NDY0083 ◊ A5

#182 *Baissea brachyantha* Stapf

• amadungudungu (010010) ◊ MBUTI, BIRA ◊ MWB0150 ◊ C7

• kampelemepe ◊ LEGA ◊ LGS0038 ◊ C9

#183 *Baissea thollonii* Hua

• bokila; botohe'o'okila ◊ BONGANDO ◊ IYO0364 ◊ B1, C8

• longongya ◊ BOYELA ◊ BOY0148 ◊ C7

#184 *Baissea* sp.

• epopolondo ◊ BAMBENGA ◊ TBK0090

#185 *Baissea* sp.

• pembe (Aka) ◊ AKA ◊ TAK1041

#186 *Catharanthus roseus* (L.) G. Don

• ina (Monzombo) ◊ AKA, MONZOMBO ◊ MAM0047 ◊ A

#187 *Clitandra cymulosa* Benth.

• pembe (Aka) ◊ AKA ◊ TAK1042 ◊ B1

#188 *Conopharyngia durissima* (Stapf) Stapf

• mweteko; mieteko (pl) ◊ LEGA ◊ LGS-0075 ◊ A1

#189 *Conopharyngia* cf. *durissima* (Stapf) Stapf

• ou (01) ◊ EFE ◊ NDY0178 ◊ 3, D1, G0

#190 *Cyclocotyla congolensis* Stapf

• bOngOndOngOndO ◊ BONGANDO ◊ IYO0107 ◊ C7

#191 *Daturicarpa elliptica* Stapf

• vernacular unrecorded ◊ SONGOLA ◊ SGL0037

#192 *Dictyophleba lucida* (K. Schum.) Pierre

• malondo ◊ MBUTI, BIRA ◊ TTR0126 ◊ B1

#193 *Dictyophleba ochracea* Pichon var. *glabrata* (Hall. f.) Pichon

• boputsungulu'O'Oli ◊ BONGANDO ◊ IYO0630

#194 *Funtumia africana* (Benth.) Stapf

• boole'o'ome; lihanjo yo'ome ◊ BONGANDO ◊ IYO0548

• boole; bosomba ◊ BONGANDO ◊ IYO-0070 ◊ C9

• boole; lihanjo ◊ BONGANDO ◊ IYO0062 ◊ A3

• ikuka ◊ BONGANDO ◊ IYO0155 ◊ A3

• kondu ◊ BIBAYA ◊ BBY0155

• likOIE; bOolE ◊ BONGANDO ◊ IYO0024 ◊ C6

• moha; mioha (pl) ◊ LEGA ◊ LGS0120 ◊ C8, C9

• mohe (s); miohe (pl) ◊ LEGA ◊ LGM-0110 ◊ C8, C9

• mu.bulí (mi.); mu.suba (mi.); mu-bulimasumba (mi.) ◊ SONGOLA ◊ SGL-0038 ◊ A, C

#195 *Funtumia elastica* (Preuss) Stapf  
 • damba, ndama, mdamba; ndo ◇ BIBAYA ◇ BBY0156  
 • ndimbo (Aka); indo (Monzombo) ◇ AKA, MONZOMBO ◇ MAM0048 ◇ A, C7, C8

#196 *Funtumia* sp.  
 • litopolopo ◇ BAMBENGA ◇ TBK0008

#197 *Funtumia* sp.  
 • mondembo ◇ BAMBENGA ◇ TBK0064

#198 *Holarrhena floribunda* (G. Don) Dur. & Schinz.  
 • bosomba ◇ BOYELA ◇ BOY0165 ◇ A6, C9  
 • mboka (Aka); ngbo mobu (Monzombo) ◇ AKA, MONZOMBO ◇ MAM0049 ◇ A, D3

#199 *Hunteria congolana* M. Pichon  
 • bokokota ◇ BOYELA ◇ BOY0037 ◇ C9, E9  
 • nekidoco (1111, Balese); neiroco (0000, Efe) ◇ BALESE, EFE ◇ ADR0250 ◇ A1, A6, C9, Ey  
 • nyaleunde (s); banyaluende (pl); magu (fruit) ◇ LEGA ◇ LGM0299 ◇ B1, C8, I1

#200 *Hunteria umbellata* (K. Schum.) Hallier f.  
 • mototoko ◇ BIBAYA ◇ BBY0181

#201 *Landolphia bruneelii* (De Wild.) M. Pichon  
 • botohe; bOIOMA ◇ BONGANDO ◇ IYO-0079 ◇ B1, C8  
 • botohe; lomata lo'otohe ◇ BONGANDO ◇ IYO0327 ◇ B3

#202 *Landolphia congolensis* (Stapf) M. Pichon  
 • botohe'a luuna; luuna ◇ BONGANDO ◇ IYO0621 ◇ C8, D3, D7

#203 *Landolphia florida* Benth.  
 • makarasei, ma'a'asei (10011) ◇ EFE ◇

NDY0004 ◇ B1, C8

#204 *Landolphia jumellei* (Pierre ex Jum.) M. Pichon  
 • akuko ◇ MBUTI, BIRA ◇ TTR0129 ◇ C6  
 • senja (Aka) ◇ AKA ◇ TAK0073 ◇ B1

#205 *Landolphia* cf. *ligustrifolia* (Stapf) M. Pichon  
 • ndembo (Aka) ◇ AKA, MONZOMBO ◇ MAM0050 ◇ A, B1, C9

#206 *Landolphia mannii* Dyer  
 • ngende (Aka) ◇ AKA, MONZOMBO ◇ MAM0051 ◇ A, B1, C8

#207 *Landolphia owariensis* P. Beauv.  
 • akare (011) ◇ MBUTI, BIRA ◇ MWB-0044 ◇ B1, J8  
 • amedede ◇ MBUTI, BIRA ◇ TTR0128 ◇ B1  
 • buma; abuma ◇ MBUTI, BIRA ◇ TTR-0127 ◇ B1, C8  
 • icha ◇ BOYELA ◇ BOY0146 ◇ C7  
 • mulunda (s, 000); milunda (pl, 000) ◇ LEGA ◇ LGN0254 ◇ C7  
 • mulunda; milunda (pl) ◇ LEGA ◇ LGS-0159 ◇ A8, C8  
 • mushange ◇ NYINDU ◇ AFN0218 ◇ B1, J8  
 • ndene (11) ◇ EFE ◇ NDY0026 ◇ B1, C8

#208 *Landolphia violacea* (K. Schum. ex Hallier f.) M. Pichon  
 • iyongo ◇ BOYELA ◇ BOY0185 ◇ C7

#209 *Landolphia* sp.  
 • aato (101) ◇ EFE ◇ NDY0175 ◇ B1

#210 *Landolphia* sp.  
 • abuma (010) ◇ MBUTI, BIRA ◇ MWB-0046 ◇ B1, C8

#211 *Landolphia* sp.  
 • bongonge'a lose; bongoongonge'a lose ◇ BONGANDO ◇ IYO0359

#212 *Landolphia* sp.

- bonongo ◊ BOYELA ◊ BOY0068 ◊ B1

#213 *Landolphia* sp.

- boole ◊ BOYELA ◊ BOY0244 ◊ B1

#214 *Landolphia* sp.

- lo.kombwa (n.) ◊ SONGOLA ◊ SGL0039 ◊ C

#215 *Landolphia* sp.

- mokulende ◊ BAMBENGA ◊ TBK0061

#216 *Landolphia* sp.

- ndembo (Aka) ◊ AKA ◊ TAK0135 ◊ B1

#217 *Malouetia bequaeriana* Wodd.

- lungu; alungu ◊ MBUTI, BIRA ◊ TTR-0130 ◊ C8

#218 *Motandra guineensis* (Thonn.) A. DC.

- kananda mibale ◊ LEGA ◊ LGS0194 ◊ C9

#219 *Oncinotis hirta* Oliv.

- salanyama ◊ MBUTI, BIRA ◊ TTR0131 ◊ A0

#220 *Orthopichonia lacourtiana* (De Wild.) M. Pichon

- akale ◊ MBUTI, BIRA ◊ TTR0132 ◊ B1

#221 *Picralima nitida* (Stapf) Th. & H. Dur.

- ekeke (011) ◊ MBUTI, BIRA ◊ MWB-0082 ◊ A6, C9, E6
- menje (11) ◊ EFE ◊ NDY0060 ◊ A6, E6
- mototoko; mbola, mundanga, pusa ◊ BIBAYA ◊ BBY0271
- nzongbe (Aka) ◊ AKA, MONZOMBO ◊ MAM0052 ◊ A

#222 *Pleiocarpa bicarpellata* Stapf

- musebe ◊ BIBAYA ◊ BBY0274

#223 *Pleiocarpa mutica* Benth.

- mo.sebe (Aka) ◊ AKA ◊ TAK0143 ◊ C9

#224 *Pleiocarpa pycnantha* (K. Schum.) Stapf

- kitankondo ◊ LEGA ◊ LGS0234 ◊ A6
- mu.lulu w.é mu.lí (mi.) ◊ SONGOLA ◊ SGL0040
- mu.tulá (mi.) ◊ SONGOLA ◊ SGL0041 ◊ A, C

#225 *Pleiocarpa pycnantha* (K. Schum.) Stapf (?)

- litsulanvua'a hitsi ◊ BONGANDO ◊ IYO-0060 ◊ C9

#226 cf. *Pleiocarpa pycnantha* (K. Schum.) Stapf

- kitankondo (s, 0000); bitankondo (pl, 0000) ◊ LEGA ◊ LGN0060 ◊ C9

#227 cf. *Pleiocarpa pycnantha* (K. Schum.) Stapf

- kitankondo (s, 1000); bitankondo (pl, 1000) ◊ LEGA ◊ LGN0166 ◊ C9

#228 *Pycnobotrya nitida* Benth.

- bofio ◊ BOYELA ◊ BOY0255
- mo.ngenje (Aka) ◊ AKA ◊ TAK0078 ◊ B3, Hx, lx
- mu.lunda (mi.) ◊ SONGOLA ◊ SGL0042 ◊ A, C

#229 *Rauwolfia macrophylla* Stapf

- mbonga ◊ BIBAYA ◊ BBY0291

#230 *Rauwolfia mannii* Stapf

- ikete ◊ BOYELA ◊ BOY0161 ◊ A1, E6

#231 *Rauwolfia obscura* K. Schum.

- lokokolo ◊ BIBAYA ◊ BBY0292
- vernacular unrecorded ◊ SONGOLA ◊ SGL0043

#232 *Rauwolfia verticillata* A. Chev.

- kep kowa (Monzombo) ◊ AKA, MONZOMBO ◊ MAM0053 ◊ A, C9

#233 *Rauvolfia vomitoria* Afzel.

- bakatiyabamiki ◊ MBUTI, BIRA ◊ TTR-0133 ◊ A5, E0
- bokuchi ◊ BOYELA ◊ BOY0028 ◊ A5, F6
- elole ◊ BONGANDO ◊ IYO0009 ◊ J5
- fafanda, kambonga ◊ BIBAYA ◊ BBY-0293
- kalala (111) ◊ MBUTI, BIRA ◊ MWB-0055 ◊ E6
- kantongo ◊ LEGA ◊ LGS0246 ◊ A6
- likete ◊ BOYELA ◊ BOY0083 ◊ E6
- masisi (010) ◊ MBUTI, BIRA ◊ MWB-0187 ◊ A6, E6
- masisi ◊ MBUTI, BIRA ◊ TTR0215 ◊ E0
- mbakati bamiki (000011) ◊ MBUTI, BIRA ◊ MWB0112 ◊ E5
- mbori (01) ◊ EFE ◊ NDY0016 ◊ E5

#234 *Rauvolfia* sp.

- ka.songo k'é mu.kunda ◊ SONGOLA ◊ SGL0044 ◊ A, C, I

#235 *Rauvolfia* sp.

- ndemen ◊ BAMBENGA ◊ TBK0122 ◊ A6, D6

#236 *Rauvolfia* sp.

- yoo moi (Monzombo) ◊ AKA, MONZOMBO ◊ MAM0054 ◊ A

#237 *Saba florida* (Benth.) Bullock

- botofe ◊ BOYELA ◊ BOY0020 ◊ B1, C7
- wondo (Aka); nakpa (Monzombo) ◊ AKA, MONZOMBO ◊ MAM0055 ◊ A, B1, C8

#238 *Strophanthus gratus* (Hook.) Franch.

- demeke (Aka) ◊ AKA ◊ TAK0154 ◊ E5

#239 *Strophanthus hispidus* DC.

- bosende'e'ekondo ◊ BONGANDO ◊ IYO-0166 ◊ A3

#240 *Strophanthus sarmentosus* DC.

- lokolola ◊ BOYELA ◊ BOY0156 ◊ E5

#241 *Strophanthus* sp.

- angenda (001) ◊ EFE ◊ NDY0136 ◊ A6, C7

#242 *Strophanthus* sp.

- maperanga (0011); moli (01); chachuka (010) ◊ MBUTI, BIRA ◊ MWB0066 ◊ A5, D9, E5

#243 *Tabernaemontana crassa* Benth.

- buukuuka ◊ BONGANDO ◊ IYO0214 ◊ A8
- fando, pando ◊ BIBAYA ◊ BBY0330
- topolopo (Aka); (lo)-ito (Monzombo) ◊ AKA, MONZOMBO ◊ MAM0056 ◊ A

#244 *Tabernaemontana* cf. *crassa* Benth.

- mangelukuma (s, pl) ◊ LEGA ◊ LGM-0189 ◊ A6, C9, H1, I1, J1

#245 *Tabernaemontana johnstonii* (Stapf) M. Pichon

- bangeluguma (10000) ◊ NYINDU ◊ AFN0074 ◊ A8, C9

#246 *Tabernaemontana pachysiphon* Stapf

- itekwa (s, 011); matekwa (pl, 010) ◊ LEGA ◊ LGN0046 ◊ A1, A8, D8, J9

#247 *Tabernaemontana penduliflora* K. Schum.

- mo.lelembo (Aka); mosenbatele (Bonjo) ◊ AKA; BONJO ◊ TAK0139 ◊ C8
- tokoloko ◊ BIBAYA ◊ BBY0331

#248 *Tabernaemontana penduliflora* K. Schum. (?)

- muhohe ◊ NYINDU ◊ AFN0087 ◊ A8, C9, E8

#249 *Tabernaemontana* sp.

- libenbe (Bonjo) ◊ BONJO ◊ TAK0023 ◊ A8

#250 *Tabernanthe iboga* Baill.

- bondo (Aka) ◊ AKA, MONZOMBO ◊ MAM0057 ◊ A

#251 *Voacanga africana* Stapf

- ka.songo (to.) ◊ SONGOLA ◊ SGL0045 ◊ A, C, I
- mu.buli
- w.é mu.kunda; ki.mundumundu (bi.) ◊ SONGOLA ◊ SGL0046 ◊ C

#252 *Voacanga* sp.

- besu ya sumbu (Aka) ◊ AKA, MONZOMBO ◊ MAM0058 ◊ A

#253 *Voacanga* sp.

- mbori (01) ◊ EFE ◊ NDY0003 ◊ A8, E5

## 10. Araceae

#254 *Afroraphidophora africana* (N. E. Br.) Engl.

- iyakama ◊ BONGANDO ◊ IYO0466 ◊ D0
- kinamunkwe; binamunkwe (pl) ◊ LEGA ◊ LGS0008 ◊ C4

#255 *Amorphophallus* sp.

- ikoma lya kabile; makoma lya kabile (pl) ◊ LEGA ◊ LGS0022 ◊ A5

#256 *Amorphophallus* sp.

- kifunyukya kabile ◊ NYINDU ◊ AFN-0409 ◊ A5, J0

#257 *Amorphophallus* sp.

- i.tili c.á ka.bili (ma.) ◊ SONGOLA ◊ SGL0048 ◊ A, D

#258 *Anchomanes difformis* (Bl.) Engl.

- ekulenzambe ◊ BAMBENGA ◊ TBK0096
- kule nzambe (Aka); doi indoo sua (Monzombo) ◊ AKA, MONZOMBO ◊ MAM0062 ◊ A, B5(?)
- likOndO'a lilimo ◊ BONGANDO ◊ IYO-0172 ◊ A5
- likungulambula ◊ BOYELA ◊ BOY0094

- sikili; asikpi ◊ MBUTI, BIRA ◊ TTR-0163 ◊ E0

#259 *Anchomanes giganteus* Engl.

- igoma ya kabile (s, 001- 0- 010); magoma ma kabile (pl, 001- 0- 010) ◊ LEGA ◊ LGN0137 ◊ A1
- palipambua ◊ MBUTI, BIRA ◊ TTR0164 ◊ A5, D0

#260 *Anchomanes* sp.

- alipamvua (01010) ◊ MBUTI, BIRA ◊ MWB0230 ◊ D0

#261 *Anchomanes* sp.

- sikpi (11) ◊ MBUTI, BIRA ◊ MWB0176 ◊ E5

#262 *Anubias bequaertii* De Wild.

- kimputu (s, 001); bimputu (pl, 001) ◊ LEGA ◊ LGN0234 ◊ A3

#263 *Anubias hastifolia* Engl.

- vernacular unrecorded ◊ BAKA ◊ SBK-0104

#264 *Anubias* sp.

- kilulu; bilulu (pl) ◊ LEGA ◊ LGS0029 ◊ A3

#265 *Arisaema* sp.

- vernacular unrecorded ◊ LEGA ◊ LGS-0031

#266 *Caladium bicolor* (Ait.) Vent.

- vika da ba.mbunzu (Aka); fulele na yaondo (Monzombo) ◊ AKA, MONZOMBO ◊ MAM0063 ◊ A

#267 *Caladium* sp.

- nkoto ◊ BOYELA ◊ BOY0117 ◊ B3

#268 *Cercestis congensis* Engl.

- langa (Aka); ipoa (Monzombo) ◊ AKA, MONZOMBO ◊ MAM0064 ◊ A
- mo.ndanda (Aka) ◊ AKA ◊ TAK0119 ◊ C4

- tawa ◊ MBUTI, BIRA ◊ TTR0165 ◊ D0

#269 *Colocasia esculenta* (L.) Schott

- makoma ◊ LEGA ◊ LGS0073 ◊ B5
- vika (Aka); lango (Monzombo) ◊ AKA, MONZOMBO ◊ MAM0065 ◊ A, B5

#270 *Culcasia angolensis* Welw. ex Schott.

- vernacular unrecorded ◊ SONGOLA ◊ SGL0049 ◊ A

#271 *Culcasia* cf. *angolensis* Welw. ex Schott.

- vernacular unrecorded ◊ NYINDU ◊ AFN0299 ◊ C3

#272 *Culcasia mannii* (Hook. f.) Engl.

- lenge (Aka) ◊ AKA, MONZOMBO ◊ MAM0066 ◊ A

#273 *Culcasia* sp.

- mbali (11) ◊ MBUTI, BIRA ◊ MWB0065 ◊ E3, E5

#274 *Culcasia* sp.

- vernacular unrecorded ◊ SONGOLA ◊ SGL0050

#275 *Cyrtosperma senegalense* (Schott) Engl.

- likaka ◊ BAMBENGA ◊ TBK0076

#276 cf. *Nephtytis* sp.

- kimpunga (s, 000); bimpunga (pl, 000) ◊ LEGA ◊ LGN0175 ◊ A3

#277 *Philodendron* sp.

- ilegba (Monzombo) ◊ AKA, MONZOMBO ◊ MAM0067 ◊ A, C3

#278 *Pistia stratiotes* L.

- ki.ungí (bì.); chumbi ya asili ◊ SONGOLA ◊ SGL0051 ◊ A, B

#279 *Raphidophora africana* N. E. Br.

- anjelenjelepi (100101) ◊ EFE ◊ NDY-

0127 ◊ D3, E3

- iyakama ◊ BONGANDO ◊ IYO0466 ◊ D0
- kinamunkwe (aerial root, s, 0101); binamunkwe (pl); kisenga (leaf, s, 010); bisenga (pl) ◊ LEGA ◊ LGN0187 ◊ C7, D0, G0
- lu.lími l.é m.bwá (ñ.dími) ◊ SONGOLA ◊ SGL0052 ◊ A

#280 *Rhektophyllum mirabile* N. E. Br.

- vika da nguia (Aka); kpokpo linga (Monzombo) ◊ AKA, MONZOMBO ◊ MAM0068 ◊ A

#281 *Xanthosoma mafaffa* Schott

- yawondo (Aka); yaondo (Monzombo) ◊ AKA, MONZOMBO ◊ MAM0069 ◊ A, B3, B5

#282 *Xanthosoma violaceum* Schott

- yawondo (Aka); yaondo (Monzombo) ◊ AKA, MONZOMBO ◊ MAM0070 ◊ A

## 11. Araliaceae

#283 *Cussonia* sp.

- ekwa ◊ BIBAYA ◊ BBY0087

#284 *Cussonia* sp.

- ama songosongo (010011) ◊ MBUTI, BIRA ◊ MWB0174 ◊ A6, E5

#285 *Polyscias fulva* (Hiern) Harms

- lungu (s, pl) ◊ LEGA ◊ LGM0149 ◊ A6, C9
- lungu ◊ LEGA ◊ LGS0238 ◊ A5
- lungu ◊ NYINDU ◊ AFN0286 ◊ A6, C9
- mbondo (Aka); bembe (Monzombo) ◊ AKA, MONZOMBO ◊ MAM0071 ◊ A, C3, C9
- ndonge ◊ BIBAYA ◊ BBY0277

#286 *Schefflera abyssinica* (Hochst. ex A. Rich.) Harms

- kinjuuze ◊ NYINDU ◊ AFN0071 ◊ I1

#287 *Schefflera adolfi-friderici* Harms  
 • kinyanduka; binyanduka (pl) ◊ LEGA ◊ LGS0263 ◊ A5

#288 *Schefflera barteri* (Seem.) Harms  
 • kihodotta ◊ NYINDU ◊ AFN0370 ◊ C7

#289 *Schefflera myriantha* (Baker) Drake  
 • iyungisha (s); biyungisha (pl) ◊ LEGA ◊ LGM0048 ◊ I1

## 12. Asclepiadaceae

#290 *Ceropegia* sp.  
 • vernacular unrecorded ◊ SONGOLA ◊ SGL0053

#291 *Gongronema latifolium* Benth.  
 • ka.potó (to.); ka.pótó? ◊ SONGOLA ◊ SGL0054 ◊ A, C, J

#292 *Tylophora sylvatica* Decne.  
 • kanarusheke ◊ NYINDU ◊ AFN0266 ◊ A3  
 • kyumba; byumba (pl) ◊ LEGA ◊ LGS-0305 ◊ A7, D7  
 • olouo (0101), kolokuko ◊ EFE ◊ NDY-0132 ◊ E6

#293 cf. *Tylophora* sp.  
 • kumbula (Monzombo) ◊ AKA, MONZOMBO ◊ MAM0072 ◊ A, B3

## 13. Balanitaceae

#294 *Balanites wilsoniana* Dawe & Sprague  
 • biwala, mbiwala ◊ BIBAYA ◊ BBY0030  
 • ekela ◊ BOYELA ◊ BOY0180 ◊ C9  
 • ekele (011) ◊ MBUTI, BIRA ◊ MWB0103 ◊ A5, B1  
 • ekele ◊ MBUTI, BIRA ◊ TTR0064 ◊ B1  
 • wamba ◊ BOYELA ◊ BOY0184 ◊ A6, C9

## 14. Balanophoraceae

#295 *Thonningia sanguinea* Vahl  
 • e.balaka ya mboloko (Aka); mbia to (Monzombo) ◊ AKA, MONZOMBO ◊ MAM0073 ◊ A  
 • unknown ◊ MBUTI, BIRA ◊ TTR0032 ◊ D2  
 • ñ.kuj c.á ki.kulu (=) ◊ SONGOLA ◊ SGL0056 ◊ A

## 15. Balsaminaceae

#296 *Impatiens bequaertii* De Wild.  
 • kitatondo; bitatondo (pl) ◊ LEGA ◊ LGS0146 ◊ H1

#297 *Impatiens burtoni* Hook.f.  
 • isheewa ◊ NYINDU ◊ AFN0056 ◊ B3

#298 *Impatiens congolensis* Schul. & Wilczek  
 • vernacular unrecorded ◊ SONGOLA ◊ SGL0057

#299 *Impatiens masisiensis* De Wild.  
 • ishewa (s); kishewa (s); bishewa (pl); itondo (s); matondo (pl) ◊ LEGA ◊ LGM-0002 ◊ A3, B3  
 • itondo (s); matondo (pl) ◊ LEGA ◊ LGN0284 ◊ A4

#300 *Impatiens niamniamensis* Gilg  
 • achele aluchi (s); kachele aluchi (s); tuchele aluchi (pl) ◊ LEGA ◊ LGM0164 ◊ B3  
 • itondo ◊ NYINDU ◊ AFN0315 ◊ B3  
 • kitantonto kya mikila (s, 0011- 0- 000); bitantonto bya mikila (pl, 0011- 0- 000) ◊ LEGA ◊ LGN0244, LGN0250 ◊ A4, I2

#301 *Impatiens* sp.  
 • amedongodongo (010011); jinanbenje (0111) ◊ MBUTI, BIRA ◊ MWB0104 ◊ G0

#302 *Impatiens* sp.  
 • bekaiyasenge ◊ BOYELA ◊ BOY0064 ◊ B3



#303 *Impatiens* sp.

- boboli (001) ◇ EFE ◇ NDY0142 ◇ D3

#304 *Impatiens* sp.

- ina ◇ BONGANDO ◇ IYO0300 ◇ C2, C3

#305 *Impatiens* sp.

- jinanbenje (0111); tinakoko (1011) ◇ MBUTI, BIRA ◇ MWB0210 ◇ A1, A2

#306 *Impatiens* sp.

- kitantonto (s, 0100); bitantonto (pl, 0100) ◇ LEGA ◇ LGN0007 ◇ A3, A4, I2

#307 *Impatiens* sp.

- kombi ◇ BAKA ◇ SBK0059

16. *Barringtoniaceae*#308 *Barringtonia racemosa* (L.) Roxb.

- mulyanyama ◇ NYINDU ◇ AFN0319 ◇ A6, D6, J3, J9

17. *Basellaceae*#309 *Basella alba* L.

- ndelama (s, pl) ◇ LEGA ◇ LGM0067 ◇ B3
- ndelema ◇ LEGA ◇ LGS0040 ◇ B3
- nderama ◇ NYINDU ◇ AFN0098 ◇ B3

18. *Begoniaceae*#310 *Begonia ampla* Hook. f.

- ishindamayeye (s); bishindamayeye (pl); kishindamakyekye (s); bishindamakyekye (pl) ◇ LEGA ◇ LGM0172 ◇ A3

#311 *Begonia eminii* Warb.

- amabanjiko ◇ MBUTI, BIRA ◇ TTR0108 ◇ A1
- ansani (s, pl, 000) ◇ LEGA ◇ LGN0032 ◇ A1, A3, A8, E1, E8
- bekaiyatoko ◇ BOYELA ◇ BOY0144 ◇ B3
- kashukarabitare ◇ NYINDU ◇ AFN0038

## ◇ A3, C3

- ʒngunguliyá (má.) ◇ SONGOLA ◇ SGL-0058 ◇ A, B

#312 *Begonia meyeri-johannis* Engl.

- ishindamayeye; bishindamayeye (pl); kishindamakyekye; bishindamakyekye (pl) ◇ LEGA ◇ LGM0173 ◇ A3
- kishindimakeke ◇ NYINDU ◇ AFN0374 ◇ A3

#313 *Begonia oxyloba* Welw. ex Hook f.

- kishindimakeke ◇ NYINDU ◇ AFN0306 ◇ A3, C3

#314 *Begonia* sp.

- kalokosa (s, 0000); tulokosa (pl, 0000) ◇ LEGA ◇ LGN0031 ◇ A3, A8

#315 *Begonia* sp.

- mutamu ◇ EFE ◇ NDY0110 ◇ D2

19. *Bignoniaceae*#316 *Fernandoa adolfi-friderici* (Gilg & Mildbr.) Heine

- bongo ◇ BIBAYA ◇ BBY0146
- ki.kungu (b.) ◇ SONGOLA ◇ SGL0059
- toto ◇ BAMBENGA ◇ TBK0207

#317 *Fernandoa ferdinandi* (Welw.) Milne-Redh.

- bongo ◇ BIBAYA ◇ BBY0147

#318 *Kigelia africana* (Lam.) Benth.

- etaba; makambakamba ◇ MBUTI, BIRA ◇ TTR0138 ◇ I1, I3
- mulenzohu; milenzohu (pl) ◇ LEGA ◇ LGS0154 ◇ A6
- munjimunji (0101, Balese); muuzii-muuzii (0101, Efe) ◇ BALESE, EFE ◇ ADR0188 ◇ A6, D1
- mushungushungu (s); mishungushungu (pl) ◇ LEGA ◇ LGM0210 ◇ D1
- ondekomu (0011) ◇ EFE ◇ NDY0047 ◇ D0

- unknown ◊ MBUTI, BIRA ◊ MWB0208 ◊ J0

#319 *Kigelia africana* (Lam.) Benth.  
var. *ellipitica*

- mawawa (101) ◊ EFE ◊ NDY0022 ◊ C3

#320 cf. *Kigelia africana* (Lam.) Benth.

- alipa (111, Balese); alipa (000, Efe) ◊ BALESE, EFE ◊ ADR0029 ◊ A2, A6, C3, D3

#321 *Markhamia lutea* K. Schum.

- gonja, ngonja; siambe ◊ BIBAYA ◊ BBY0216

#322 *Markhamia platycalyx* (Baker) Sprague

- musave ◊ LEGA ◊ LGS0180 ◊ A6

#323 *Markhamia tomentosa* (Benth.) K. Schum. ex Engl.

- gonja, ngonja ◊ BIBAYA ◊ BBY0217
- piyambe ◊ BAKA ◊ SBK0183

#324 *Markhamia* sp.

- mubungubungu ◊ NYINDU ◊ AFN0364 ◊ A1, A6, C9, D1

#325 *Spathodea campanulata* P. Beauv.

- auau (0101), akuaku ◊ EFE ◊ NDY0134 ◊ A2, A6
- bembe (Monzombo) ◊ AKA, MONZOMBO ◊ MAM0074 ◊ A, J9
- isalasala (s); kisasasala (s); bisalasala (pl) ◊ LEGA ◊ LGM0184 ◊ A6, A8
- ki.lubyalubya (bj.) ◊ SONGOLA ◊ SGL-0060 ◊ C, J
- kishalashala (01010) ◊ NYINDU ◊ AFN-0190 ◊ A2, C9, H9, Ix
- mbelele ◊ BIBAYA ◊ BBY0310
- mufulofulo; mifulofulo (pl) ◊ LEGA ◊ LGS0281 ◊ A6
- mukulukulu (s, 01010); mikulukulu (pl, 01010) ◊ LEGA ◊ LGN0085 ◊ C9, H9, J9
- njolo (011) ◊ MBUTI, BIRA ◊ MWB0085 ◊ A6

- njolo ◊ MBUTI, BIRA ◊ TTR0139 ◊ A5

## 20. Bixaceae

#326 *Bixa orellana* L.

- manango (010, Balese); manago (010, Efe) ◊ BALESE, EFE ◊ ADR0066 ◊ C1, C8

## 21. Bombacaceae

#327 *Bombax buonopozense* P. Beauv.

- dombi, ndombi ◊ BIBAYA ◊ BBY0040
- ikue (Monzombo) ◊ AKA, MONZOMBO ◊ MAM0075 ◊ A, D0, J9
- songo (11) ◊ MBUTI, BIRA ◊ MWB0037 ◊ B1, H3
- ñ.s(ngi (n.) ◊ SONGOLA ◊ SGL0061 ◊ C, J

#328 *Bombax ulbrich*

- mukuma ◊ LEGA ◊ LGS0048 ◊ A6

#329 *Ceiba pentandra* (L.) Gaertn.

- kela (Aka); buma (Monzombo) ◊ AKA, MONZOMBO ◊ MAM0076 ◊ A, C3, C6, Cx, J9
- kulo, kulu ◊ BIBAYA ◊ BBY0058
- pamba ◊ NYINDU ◊ AFN0337 ◊ A1, C9

#330 *Rhodognaphalon brevicuspe* (Sprague) Roberty

- enonu, tenonu ◊ BIBAYA ◊ BBY0294

## 22. Boraginaceae

#331 *Cordia abyssinica* R. Br.

- ekpa (11) ◊ MBUTI, BIRA ◊ MWB0231 ◊ C1, C9
- nzingati ◊ LEGA ◊ LGS0076 ◊ C5

#332 *Cordia africana* Lam.

- anga (11, Balese); aga (11, Efe) ◊ BALESE, EFE ◊ ADR0034 ◊ A3, A7, C1, C8, C9

#333 *Cordia ovalis* R. Br.

- mukwangungu (s); mikwangungu (pl)
- ◊ LEGA ◊ LGM0225 ◊ A3

#334 *Cordia platythyrsa* Bak.

- mbabi ◊ BIBAYA ◊ BBY0081

#335 *Cynoglossum lanceolatum* Forsk.

- luibia ◊ NYINDU ◊ AFN0267 ◊ A3, D3

#336 *Heliotropium indicum* L.

- ke.nkolenkle kɪ lualaba (bɪ.) ◊ SON-GOLA ◊ SGL0062 ◊ A

## 23. Bromeliaceae

#337 *Ananas comosus* (L.) Merr.

- anana (Bonjo) ◊ AKA ◊ TAK0185 ◊ B1
- zanana (Aka); zananaa (Monzombo) ◊ AKA, MONZOMBO ◊ MAM0077 ◊ A, B1

## 24. Burseraceae

#338 *Canarium schweinfurthii* Engl.

- beele ◊ BONGANDO ◊ IYO0170 ◊ B1, C8
- bele (Aka); be (Monzombo) ◊ AKA, MONZOMBO ◊ MAM0078 ◊ A, B1, C6, C8, C9, J9
- boele ◊ BOYELA ◊ BOY0119 ◊ B1, C8, C9
- etu ◊ BAKA ◊ SBK0217
- faka ◊ BAKA ◊ SBK0201
- mbe ◊ MBUTI, BIRA ◊ TTR0073 ◊ B1, C8
- mu.bɪlɪ (mi.); kasuku (sw) ◊ SONGOLA ◊ SGL0063 ◊ A, B, C
- musuku (s); misuku (pl) ◊ LEGA ◊ LGM0276 ◊ A6, A8, B1, C8, C9
- musuku; misuku (pl) ◊ LEGA ◊ LGS-0053 ◊ B1, C3, C8
- nbe (11) ◊ MBUTI, BIRA ◊ MWB0258 ◊ B1, C8
- opi (11) ◊ EFE ◊ NDY0021 ◊ B1, C8, H0, I1, J0
- opi (11, Balese); opi (11, Efe) ◊ BALESE, EFE ◊ ADR0131 ◊ B1, C1, C8

- sene ◊ BIBAYA ◊ BBY0053

#339 *Dacryodes buettneri* (Engl.) Harms

- vernacular unrecorded ◊ BIBAYA ◊ BBY0090

#340 *Dacryodes edulis* (G. Don) H. J. Lam.

- bosau ◊ BOYELA ◊ BOY0225 ◊ B1
- bOsOu ◊ BONGANDO ◊ IYO0121 ◊ B1, D6
- bukobe ◊ LEGA ◊ LGS0085 ◊ A1
- EsOusOu ◊ BONGANDO ◊ IYO0368
- lukoshi (s, pl) ◊ LEGA ◊ LGM0271 ◊ C9
- lupele ◊ BAKA ◊ SBK0178
- mbilobilo (1111), mangumba ◊ EFE ◊ NDY0042 ◊ H, I0
- poyo (01) ◊ MBUTI, BIRA ◊ MWB0021 ◊ C9, E6, H3
- sau ◊ BAMBENGA ◊ TBK0136
- sene ◊ BIBAYA ◊ BBY0091
- sesemu (001) ◊ MBUTI, BIRA ◊ MWB-0070 ◊ B1

#341 *Dacryodes yangambiensis* Louis ex Troupin

- bohelenga; bOsOu'o'ohelenga ◊ BONGANDO ◊ IYO0378 ◊ B1

#342 *Dacryodes* sp.

- mu.sákú (mi.) ◊ SONGOLA ◊ SGL0064 ◊ B, C, I, J

#343 *Santiria trimera* (Oliv.) Aubrév.

- baba (Aka) ◊ AKA, MONZOMBO ◊ MAM0079 ◊ A
- libaba ◊ BIBAYA ◊ BBY0302

## 25. Cactaceae

#344 *Rhipsalis baccifera* (J. S. Mill.) Stearn

- luhinda ◊ NYINDU ◊ AFN0420 ◊ A3

## 26. Cannabaceae

#345 *Cannabis sativa* L.

- bolinga; mbangi ◊ BONGANDO ◊ IYO-0580 ◊ A3, F3
- mbangi (Aka); mbangi (Monzombo) ◊ AKA, MONZOMBO ◊ MAM0080 ◊ A, F3
- mbangi (Aka, Bonjo) ◊ BONJO, AKA ◊ TAK0171 ◊ F1

#346 cf. *Cannabis sativa* L.

- ka.bangi (tu.) ◊ SONGOLA ◊ SGL0092 ◊ F

## 27. Cannaceae

#347 *Canna indica* L.

- gboya (Aka); boya (Monzombo) ◊ AKA, MONZOMBO ◊ MAM0081 ◊ A, C1, C3
- kashumbo (s, 000); tushumbo (pl, 000) ◊ LEGA ◊ LGN0216, LGN0217 ◊ C1
- mu.sánga (mi.) ◊ SONGOLA ◊ SGL0093 ◊ A, C
- sangangele ◊ BOYELA ◊ BOY0230 ◊ C1

#348 *Canna* sp.

- gbogbo; kpokpo ◊ BAMBENGA ◊ TBK-0055

## 28. Capparaceae

#349 *Buchholzia* sp.

- ngondo ◊ BIBAYA ◊ BBY0046

#350 *Cleome rutidosperma* DC.

- inzi (Monzombo) ◊ AKA, MONZOMBO ◊ MAM0082 ◊ A, B3
- mu.alá (mi.) ◊ SONGOLA ◊ SGL0094 ◊ A
- mushaaka kanamafuji ◊ NYINDU ◊ AFN0161 ◊ B3, J0

#351 *Cleome spinosa* Jacq.

- musoby; misoby ◊ LEGA ◊ LGS0068 ◊ A0

#352 *Cleome* sp.

- musaa wa nyabilundu (s); misaa ya

nyabilundu (pl) ◊ LEGA ◊ LGM0082 ◊ B3

#353 *Gynandropsis gynandra* (L.) Briq.

- musoby; misoby (pl) ◊ LEGA ◊ LGS-0132 ◊ B3

#354 *Ritchiea aprealiana* (De Wild. & Th. Dur.) Wilcz.

- bohoholi ◊ BONGANDO ◊ IYO0030 ◊ A5
- likofi ◊ BAMBENGA ◊ TBK0127
- tokobola (Aka) ◊ AKA, MONZOMBO ◊ MAM0083 ◊ A, C3

#355 *Ritchiea duchesnei* (De Wild.) Keay

- doda (Aka) ◊ AKA, MONZOMBO ◊ MAM0084 ◊ A

#356 *Ritchiea fragariodora* Gilg

- etenge ◊ BONGANDO ◊ IYO0116 ◊ A5, D3

## 29. Caprifoliaceae

#357 *Sambucus canadensis* L.

- vernacular unrecorded ◊ NYINDU ◊ AFN0256 ◊ C0

## 30. Caricaceae

#358 *Carica papaya* L.

- papai (Bonjo) ◊ BONJO ◊ TAK0186 ◊ B1
- papai ou papayi (Aka); papai (Monzombo) ◊ AKA, MONZOMBO ◊ MAM0085 ◊ A, B1, C3
- papayo; mapapayo (pl) ◊ LEGA ◊ LGS-0056 ◊ B1
- i.papáyo (ma.) ◊ SONGOLA ◊ SGL0095 ◊ A, B, D

#359 *Cylicomorpha solmsii* (Urb.) Urb.

- ngongomu ◊ BIBAYA ◊ BBY0089

## 31. Caryophyllaceae

#360 *Drymaria cordata* (L.) Willd.

- bwaulo (s, pl) ◊ LEGA ◊ LGM0022 ◊ A0, A3
- vernacular unrecorded ◊ SONGOLA ◊ SGL0096
- wafuro ◊ NYINDU ◊ AFN0015 ◊ A3

#361 *Drymaria cordifolia* (L.) Willd.

- nyamwima ◊ LEGA ◊ LGS0100 ◊ A3

### 32. Celastraceae

#362 *Cuervea macrophylla* (Vahl) R. Wilczek & Hallé

- bohologo ◊ BONGANDO ◊ IYO0354 ◊ F3

#363 *Hippocratea bequaertii* De Wild.

- kingusu; bingusu (pl) ◊ LEGA ◊ LGS-0144 ◊ C4

#364 *Hippocratea* sp.

- epope ◊ BAMBENGA ◊ TBK0202

#365 *Hippocratea* sp.

- lubugu (s, 000); nbugu (pl, 000) ◊ LEGA ◊ LGN0274 ◊ C7, G0

#366 *Hippocratea* sp.

- lugubu ◊ NYINDU ◊ AFN0445 ◊ C7

#367 *Hippocratea* sp.

- u'ulei (0101), ukuleki ◊ EFE ◊ NDY0144 ◊ A5, A6

#368 *Hippocratea* sp. (?)

- mukala ◊ NYINDU ◊ AFN0422 ◊ C7

#369 *Salacia alata* De Wild.

- bolafa ◊ BONGANDO ◊ IYO0101 ◊ C9

#370 *Salacia debilis* (G. Don) Walp.

- mulake ◊ MBUTI, BIRA ◊ TTR0087 ◊ C7

#371 *Salacia echinulata* Louis ex Wilczek

- ikosa; makosa (pl) ◊ LEGA ◊ LGS0260

◊ A6

#372 *Salacia* cf. *erecta* (G. Don) Walp.

- nzekinzeki (Aka) ◊ AKA, MONZOMBO ◊ MAM0227 ◊ A, C7

#373 *Salacia pyriformis* (G. Don) Steud.

- mola wa ma.mbati (Aka) ◊ AKA, MONZOMBO ◊ MAM0228 ◊ A, B1

#374 *Salacia pyriformis* (G. Don) Steud. var. *congolensis* Wilcz.

- wondo ma e.bobo (Aka); nakpa embongi (Monzombo) ◊ AKA, MONZOMBO ◊ MAM0229 ◊ A, I1

#375 *Salacia pyriformoides* Loes.

- amanbunonbuno ◊ MBUTI, BIRA ◊ TTR0088 ◊ B1

#376 *Salacia* cf. *tshopoensis* De Wild.

- abi (01, Balese); abi (11, Efe) ◊ BALESE, EFE ◊ ADR0072 ◊ A3, A8, C3

#377 *Salacia* sp.

- anbilinjo (1001) ◊ MBUTI, BIRA ◊ MWB0152 ◊ C7

#378 *Salacia* sp.

- epope ◊ BAMBENGA ◊ TBK0160

#379 *Salacia* sp.

- iyafi ◊ BOYELA ◊ BOY0199 ◊ C9

#380 *Salacia* sp.

- ofauofau (010010, Balese); bboaoro (0101, Efe) ◊ BALESE, EFE ◊ ADR0134 ◊ A1, A8, D1, D8, E0, J1, J8

#381 *Simirestis welwitschii* (Oliv.) Hallé

- badawa; edawa ◊ MBUTI, BIRA ◊ TTR-0089 ◊ C3

### 33. Ceratophyllaceae

#382 *Ceratophyllum demersum* L.

- ka.nkosa (tu.) ◊ SONGOLA ◊ SGL0097

◊ I

## 34. Chenopodiaceae

#383 *Chenopodium ambrosioides* L.

- bembe ◊ NYINDU ◊ AFN0014 ◊ A3, D3

#384 *Chenopodium procerum* Hochst. ex Moq.

- mugundozimu ◊ NYINDU ◊ AFN0371 ◊ A3, D3

#385 *Chenopodium* sp.

- ka.nupínupí (tu.) ◊ SONGOLA ◊ SGL-0102

#386 *Chenopodium* sp.

- vernacular unrecorded ◊ NYINDU ◊ AFN0067 ◊ A0

## 35. Combretaceae

#387 *Combretodendron* sp.

- monzamba ◊ BAMBENGA ◊ TBK0085

#388 *Combretum marginatum* Engl. & Diels

- kumbi (Aka) ◊ AKA, MONZOMBO ◊ MAM0099 ◊ A, C7, H2

#389 *Combretum mucronatum* Schum. & Thonn.

- ki.kálásúúlí (bj.) ◊ SONGOLA ◊ SGL-0103
- kpokpolondo (Aka); mosuesue (Monzombo) ◊ AKA, MONZOMBO ◊ MAM0100 ◊ A, H2

#390 *Combretum* cf. *mucronatum* Schum. & Thonn.

- ka.jca (tu.) ◊ SONGOLA ◊ SGL0106 ◊ A, C

#391 *Combretum paniculatum* Vent.

- ebi (01) ◊ EFE ◊ NDY0071 ◊ C3

#392 *Combretum platypterum* (Welw.) Hutch. & Dalz.

- peteke (Aka) ◊ AKA, MONZOMBO ◊ MAM0101 ◊ A, C9

#393 *Combretum racemosum* P. Beauv.

- ki.kálásúúlí (bj.) ◊ SONGOLA ◊ SGL-0104 ◊ A, J
- longelengele ◊ BONGANDO ◊ IYO0313

#394 *Combretum smeathmannii* G. Don

- kuta; kota ◊ MBUTI, BIRA ◊ TTR0110 ◊ A3

#395 *Combretum* sp.

- bebo (Monzombo) ◊ AKA, MONZOMBO ◊ MAM0105 ◊ A

#396 *Combretum* sp.

- bombenga ◊ BONGANDO ◊ IYO0446 ◊ D6

#397 *Combretum* sp.

- boso (Aka) ◊ AKA, MONZOMBO ◊ MAM0102 ◊ A

#398 *Combretum* sp.

- bosoi ◊ BONGANDO ◊ IYO0259

#399 *Combretum* sp.

- epope (Aka); pope wa mbumbu (Monzombo) ◊ AKA, MONZOMBO ◊ MAM0106 ◊ A, C7

#400 *Combretum* sp.

- ipua (Monzombo) ◊ AKA, MONZOMBO ◊ MAM0104 ◊ A

#401 *Combretum* sp.

- ka.lí (tu.) ◊ SONGOLA ◊ SGL0105 ◊ C

#402 *Combretum* sp.

- lihute; lipute ◊ BONGANDO ◊ IYO0329 ◊ C5

#403 *Combretum* sp.

- mole be.kila (Aka) ◊ AKA, MONZOMBO

◊ MAM0103 ◊ A

#404 *Pteleopsis hylodendron* Mildbr.

- conge (00, Balese); coge (01, Efe) ◊ BALESE, EFE ◊ ADR0170 ◊ C6
- mobito ◊ BIBAYA ◊ BBY0280

#405 *Pteleopsis myrtifolia* (?)

- mu.émbela (mi.) ◊ SONGOLA ◊ SGL-0107 ◊ C, J

#406 *Quisqualis falcata* Welw. ex Hiern  
var. *mussaendiflora* (Engl. & Diels)

- kikululu (s, 0000); bikululu (pl, 0000) ◊ LEGA ◊ LGN0205 ◊ C0

#407 *Quisqualis mussaendiflora* (Engl.)

- kouta (011) ◊ MBUTI, BIRA ◊ MWB-0111 ◊ A3, H2

#408 *Strephonema pseudocola* A. Chev.

- mbomu; kangmbom ◊ BIBAYA ◊ BBY-0318

#409 *Terminalia catappa* L.

- madame (Bonjo) ◊ AKA ◊ TAK0035 ◊ B1

#410 *Terminalia superba* Engl. & Diels.

- ngolu ◊ BIBAYA ◊ BBY0332

#411 *Terminalia superba* Engl. & Diels.  
(?)

- mo.ngolu (Aka) ◊ AKA ◊ TAK0097 ◊ J0

### 36. Commelinaceae

#412 *Aneilema beniniense* (P. Beauv.)  
Kunth.

- lububi (-ya lusokola) (s, p) ◊ LEGA ◊ LGN0237 ◊ J0

#413 *Aclisia condensata* (Clarke)  
Bruckn.

- keru (11, Balese); eru (01, Efe) ◊ BALESE, EFE ◊ ADR0005 ◊ C6

#414 *Aneilema spekei* C. B. Cl.

- miteeja ◊ NYINDU ◊ AFN0331 ◊ A2, D2

#415 *Aneilema umbrosum* (Vahl) Kunth.

- mo.kénjékénje (me.); ki.sabákwá ◊ SONGOLA ◊ SGL0108 ◊ A, J
- no vernacular (Aka); pas de nom (Monzombo) ◊ AKA, MONZOMBO ◊ MAM0107 ◊ A

#416 *Aneilema umbrosum* (Vahl) Kunth.  
var. *umbrosum*

- miteeja ◊ NYINDU ◊ AFN0060 ◊ A3, C8, J0

#417 *Buforrestia* sp.

- nzanza (11, Balese); zaza (01, Efe) ◊ BALESE, EFE ◊ ADR0023 ◊ A3, A5, C3, D3, D5

#418 *Coleotrype laurentii* K. Schum.

- mo.kénjékénje (me.) ◊ SONGOLA ◊ SGL0109 ◊ A, J
- pepepe ◊ MBUTI, BIRA ◊ TTR0166 ◊ I3

#419 *Commelina benghalensis* L.

- mutekya (s); mitekya (pl) ◊ LEGA ◊ LGM0020 ◊ A0, A4, A8, C8, D4

#420 *Commelina capitata* Benth.

- lububi (-ya mbala) (s, pl) ◊ LEGA ◊ LGN0197 ◊ J0
- mo.kénjékénje (me.) ◊ SONGOLA ◊ SGL0110 ◊ A, J

#421 *Commelina congesta* C. B. Cl.

- ilungulungu yo'ola ◊ BONGANDO ◊ IYO0440 ◊ C4
- ilungulungu'a lose ◊ BONGANDO ◊ IYO0492

#422 *Commelina* sp.

- lububi (-ya mubunga) (s, pl) ◊ LEGA ◊ LGN0249 ◊ J0

#423 cf. *Cyanotis* sp.

- kitonfa (s, 101); bitonfa (pl, 101) ◊

## LEGA ◊ LGN0213 ◊ D3

#424 *Palisota ambigua* (P. Beauv.) C. B. Cl.

- imbekele ◊ BONGANDO ◊ IYO0027 ◊ A3, C3
- imbekele'a nkEngE ◊ BONGANDO ◊ IYO0605 ◊ A9
- itotobanyu ◊ LEGA ◊ LGM0053 ◊ A5, C3
- jaya ◊ BAKA ◊ SBK0176
- kimokomoko (s, 00010); bimokomoko (pl, 00010); kalume ka kimokomoko (s); tulume twa kimokomoko (pl) ◊ LEGA ◊ LGN0270 ◊ A3, A4, A8
- nzeki (Aka) ◊ AKA, MONZOMBO ◊ MAM0108 ◊ A
- i.teketeke c.é mu.lúmi ◊ SONGOLA ◊ SGL0111 ◊ A, C

#425 *Palisota barteri* Hook.

- liteletele ◊ BONGANDO ◊ IYO0066 ◊ A9, C9
- liteletele'a lose ◊ BONGANDO ◊ IYO-0400

#426 *Palisota brachythyrsa* Mildbr.

- mbulutEngE ◊ BONGANDO ◊ IYO0414 ◊ J9
- mbulutEngE'a nkasi nsali ◊ BONGANDO ◊ IYO0565 ◊ A6, C9

#427 *Palisota hirsuta* (Thunb.) K. Schum.

- imoomoo ya mbala (s); bimoomoo bya mbala; kimokomoko kya mbala (s); bimokomoko bya mbala ◊ LEGA ◊ LGM-0232 ◊ C3, C5
- kamokomoko ◊ LEGA ◊ LGS0211 ◊ A3
- ma.doto (Aka) ◊ AKA ◊ TAK0055 ◊ B3, Hx, lx
- mbinbitu (111) ◊ MBUTI, BIRA ◊ MWB0067 ◊ D4, E5
- toto (Aka); ngonange (Monzombo) ◊ AKA, MONZOMBO ◊ MAM0109 ◊ A, C3, D3
- i.teketeke c.é ka.búbj ◊ SONGOLA ◊

## SGL0112

#428 *Palisota schweinfurthii* C. B. Cl.

- idotobani ◊ NYINDU ◊ AFN0123 ◊ A3, C3
- kimokomoko (s, 00010); bimokomoko (pl, 00010) ◊ LEGA ◊ LGN0012 ◊ A4, C3
- kimokomoko ◊ LEGA ◊ LGS0212 ◊ A1
- toto (Aka) ◊ AKA, MONZOMBO ◊ MAM0110 ◊ A, D3
- i.teketeke c.é mu.kálí ◊ SONGOLA ◊ SGL0113

#429 *Palisota* sp.

- vernacular unrecorded ◊ SONGOLA ◊ SGL0114

#430 *Palisota* sp. (?)

- idotobani (10000) ◊ NYINDU ◊ AFN-0089 ◊ A0, C3

#431 *Polia condensata* C. B. Cl.

- litoto ◊ BAMBENGA ◊ TBK0027
- pepepe ◊ MBUTI, BIRA ◊ TTR0167 ◊ I3
- vernacular unrecorded ◊ SONGOLA ◊ SGL0115

#432 *Polyspatha paniculata* Benth.

- miteeja ◊ NYINDU ◊ AFN0305 ◊ A3

#433 *Polyspatha* sp.

- pepeepe (0010) ◊ MBUTI, BIRA ◊ MWB0091 ◊ D0, E0, I0

#434 *Stanfieldiella imperforata* (C. B. Cl.) Brenan var. *imperforata*

- miteeja ◊ NYINDU ◊ AFN0324 ◊ A3

## 37. Compositae

#435 *Acanthospermum hispidum* DC.

- ngati (Monzombo) ◊ AKA, MONZOMBO ◊ MAM0111 ◊ A

#436 *Adenostemma mauritianum* DC.

- kitindambwa; bitindambwa (pl) ◊



LEGA ◊ LGS0004 ◊ A3, A5

#437 *Adenostemma perrottetii* DC.

- kishindaboga ◊ NYINDU ◊ AFN0065 ◊ A3
- nishunda (s, pl) ◊ LEGA ◊ LGN0285

#438 *Adenostemma* sp.

- kishindaboga ya maji ◊ NYINDU ◊ AFN0438 ◊ A3

#439 *Ageratum conyzoides* L.

- amesimosimo (010001) ◊ MBUTI, BIRA ◊ MWB0233 ◊ J0
- gbalingba ◊ BAKA ◊ SBK0086
- kayole ◊ LEGA ◊ LGS0009 ◊ A3
- mukuraushigi ◊ NYINDU ◊ AFN0025 ◊ A3
- nishunda (s, 100); banishunda (pl, 0100); konyole (Mashi) ◊ LEGA ◊ LGN0009 ◊ A3, D1
- nishunda (s); banishunda (pl) ◊ LEGA ◊ LGM0092 ◊ A3
- vernacular unrecorded ◊ SONGOLA ◊ SGL0117
- yoo naa kola, kpa naa wamba le ga (Monzombo) ◊ AKA, MONZOMBO ◊ MAM0112 ◊ A, C3

#440 *Anisopappus africanus* Chev.

- nyamwasamusa ◊ LEGA ◊ LGS0023 ◊ A3

#441 *Aspilia* cf. *africana* (Pers.) Adams

- kizinya muriro ◊ NYINDU ◊ AFN0102 ◊ A3

#442 *Aspilia kotschy* (Sch. Bip.) Oliv.

- kibabula (s); bibabula (pl) ◊ LEGA ◊ LGM0069 ◊ A3

#443 *Bidens pilosa* L.

- botongatonga; itongatonga ◊ BONGANDO ◊ IYO0035 ◊ A3
- ka.coma (to.); ka.cómánguo (Ngoli) ◊ SONGOLA ◊ SGL0118 ◊ A
- kashisha mukongolo; nihasha ◊ NYINDU ◊ AFN0026 ◊ A0, B1, J1

- kashisha nyasa ◊ LEGA ◊ LGS0046 ◊ A3
- nihasha ◊ NYINDU ◊ AFN0147 ◊ A0, A3, D2

- nyasa (s, pl) ◊ LEGA ◊ LGM0038 ◊ A1, A3, B1, F1, G0
- sa ngu (Monzombo) ◊ AKA, MONZOMBO ◊ MAM0113 ◊ A

#444 *Bidens pilosa* L. var. *minor* (Blume.) Scherff.

- lungelima (s, pl, 0010); malungelima (pl, 00010); kashisha (Mashi, s, 010); chai (Swahili) ◊ LEGA ◊ LGN0245 ◊ F1

#445 *Chrysanthellum americanum* (L.) Vatke

- sa ngu (Monzombo) ◊ AKA, MONZOMBO ◊ MAM0114 ◊ A, B3

#446 *Cirsium* sp.

- shomooro ◊ NYINDU ◊ AFN0068 ◊ A3, J0

#447 *Conyza aegyptiaca* (L.) Ait.

- yoo loto (Monzombo) ◊ AKA, MONZOMBO ◊ MAM0115 ◊ A

#448 *Crassocephalum bumbense* S. Moore

- basosolo ◊ BOYELA ◊ BOY0089 ◊ B3
- esiidi (011) ◊ MBUTI, BIRA ◊ MWB0206 ◊ B3
- mulwalindi (s, 0100); milwalindi (pl, 0100); mushwalindi (Mashi) ◊ LEGA ◊ LGN0011 ◊ A3, A8
- mulwalindi; miliwalindi (pl) ◊ LEGA ◊ LGS0077 ◊ A3
- mushwalindi (s); mishwalindi (pl) ◊ LEGA ◊ LGM0086 ◊ A3, C0, C3
- rusheeri rushoshi ◊ NYINDU ◊ AFN0314 ◊ A0, J0

#449 *Crassocephalum crepidioides* (Benth.) S. Moore

- kagiji (100) ◊ NYINDU ◊ AFN0077 ◊ A4, B1

#450 *Crassocephalum mannii* (Hook. f.) Milne-Redh.

- katamyia ◊ NYINDU ◊ AFN0380 ◊ A3, A5, D3
- mushagara; mishagara (pl) ◊ LEGA; BASHI; SHI ◊ LGS0078 ◊ A3, D3
- mutagala (1000) ◊ NYINDU ◊ AFN0352 ◊ A3

#451 *Crassocephalum montuosum* (S. Moore) Milne-Redh.

- mulwalindi (s, 0100); milwalindi (pl, 0100); mushwalindi (Mashi) ◊ LEGA ◊ LGN0011 ◊ A3

#452 *Crassocephalum rubens* (Juss. ex Jacq.) S. Moore

- mushuwarindi; kagiji ◊ NYINDU ◊ AFN-0137 ◊ A3, B3

#453 *Crassocephalum vitellinum* (Benth.) S. Moore

- ndondowile ◊ NYINDU ◊ AFN0101 ◊ A3
- tondobile (s, pl) ◊ LEGA ◊ LGM0011 ◊ A3

#454 *Crassocephalum* sp.

- ki.lambu k.é mu.lúmi (bj.) ◊ SONGOLA ◊ SGL0120

#455 *Crassocephalum* sp.

- vernacular unrecorded ◊ SONGOLA ◊ SGL0119 ◊ A

#456 *Dichrocephala bicolor* (Roth.) Schlechtend.

- kitimdambuwa ◊ LEGA ◊ LGS0089 ◊ A3

#457 *Dichrocephala chrysanthemifolia* (Blume) DC.

- boza ◊ NYINDU ◊ AFN0156 ◊ A3

#458 *Dichrocephala integrifolia* (L. f.) O. Ktze

- ki.cíndámwá (bj.) ◊ SONGOLA ◊ SGL-0121 ◊ A, C

- kishindambuka (-ya mubuka) (s); bi-shindambuka (-ya mubuka) (pl); ishinda-mbuka (-ya mubuka) (s) ◊ LEGA ◊ LGM-0043 ◊ A1, A3, D1

- kitindamboga (s, 00010); bitinda-mboga (pl, 00010); fundulo (Kitembo, 001) ◊ LEGA ◊ LGN0224 ◊ A3, A8

#459 *Eclipta prostrata* (L.) L.

- vernacular unrecorded ◊ SONGOLA ◊ SGL0122

#460 *Elephantopus scaber* L.

- chirhabirhabi; birhabirhabi (pl) ◊ LEGA ◊ LGS0103 ◊ A3, A5

#461 *Emilia* sp.

- lurimiluguma ◊ NYINDU ◊ AFN0358 ◊ A3, C3

#462 *Emilia* sp.

- silukutu (s, pl, 0011); basilukutu (pl, 00011) ◊ LEGA ◊ LGN0264 ◊ D3

#463 *Erigeron floribundus* (H. B. & K.) Sch. Bip.

- alumekwanga (s); kalumekwanga (s); tulumekwanga (pl) ◊ LEGA ◊ LGM0013 ◊ A3, A8

- amabangibangi (010010) ◊ MBUTI, BIRA ◊ MWB0250 ◊ J0

- bombongo'a liseku ◊ BONGANDO ◊ IYO0015 ◊ A3

- lingenge ◊ BAMBENGA ◊ TBK0168 ◊ D3
- munyeshamba (s, 0010); benyeshamba (pl, 0010); kabazibazi (Mashi) ◊ LEGA ◊ LGN0027 ◊ A3, A8

- muti wa lubandu; miti za lubandu (pl) ◊ LEGA ◊ LGS0110 ◊ A3

- ndangba (Monzombo) ◊ AKA, MONZOMBO ◊ MAM0116 ◊ A

- nsolonsolo (Bonjo) ◊ BONJO ◊ TAK0005 ◊ A3

#464 cf. *Erigeron* sp.

- lu.kaka l.f mu.mba ◊ SONGOLA ◊ SGL-0123 ◊ A

#465 *Erlangea cordifolia* (Benth. ex Oliv.) S. Moore

- mbushi ya paa (s, pl) ◇ LEGA ◇ LGM-0123 ◇ A3

#466 *Erlangea spissa* S. Moore

- lubayi ◇ LEGA ◇ LGS0111 ◇ J3
- lusele lwa mulume (s, pl) ◇ LEGA ◇ LGM0008 ◇ A3, A6
- mubilishi wa mbala (s, 0000); mibilishi sa mbala (pl, 0000) ◇ LEGA ◇ LGN0108 ◇ A3

#467 *Galinsoga ciliata* (Raf.) Blake

- kangabubara ◇ NYINDU ◇ AFN0108 ◇ B3, I3
- kangabubara ◇ NYINDU ◇ AFN0157 ◇ A3, M?
- kangabubara ◇ NYINDU ◇ AFN0164 ◇ B3
- mwaanya; kangabubara ◇ NYINDU ◇ AFN0143 ◇ A3

#468 *Galinsoga* sp.

- ndalage ◇ LEGA ◇ LGS0122 ◇ I3

#469 *Guizotia scabra* (Vis.) Chiov.

- kimbehe; bimbehe ◇ LEGA ◇ LGS0130 ◇ A5

#470 *Gynura ruwenzoriensis* S. Moore

- ilelama (s); kilelama (s); bilelama (pl) ◇ LEGA ◇ LGM0007 ◇ A3
- kilerama ◇ NYINDU ◇ AFN0345 ◇ A3, J3
- mafamboho ◇ LEGA ◇ LGS0131 ◇ A3
- meejinbwefwe ◇ NYINDU ◇ AFN0386 ◇ A0, A3, D0

#471 *Lactuca* cf. *attenuata* Stebains.

- lufunanga ◇ LEGA ◇ LGS0156 ◇ A3

#472 *Laggera alata* (G. Don) Sch. Bip. ex Oliv.

- kitabitabi; bitabitabi ◇ LEGA ◇ LGS-0158 ◇ A3

#473 *Melanthera scandens* (Schum. & Thonn.) Roberty

- chingwirwishi ◇ LEGA ◇ LGS0182 ◇ C3
- kashukameno (01010) ◇ NYINDU ◇ AFN0106 ◇ C3
- vernacular unrecorded ◇ SONGOLA ◇ SGL0124

#474 *Microglossa pyrifolia* (Lam.) O. Ktze

- abusulamitete (s); kabusulamitete (s); tubusulamitete (pl) ◇ LEGA ◇ LGM0111 ◇ A3, C0
- kabusula mitondo ◇ LEGA ◇ LGS0185 ◇ A3
- mu.lilálila w.é mu.lúmi (mi.) ◇ SONGOLA ◇ SGL0125 ◇ A
- nyakati (s, 111); banyakati (pl, 0111) ◇ LEGA ◇ LGN0044 ◇ A3

#475 *Microtrichia perrottetii* DC.

- vernacular unrecorded ◇ SONGOLA ◇ SGL0126 ◇ A

#476 *Mikania cordata* (Burm. f.) B. L. Robinson

- bo.mbwe (ma.; mabo.) ◇ SONGOLA ◇ SGL0127 ◇ A
- bombo (s, pl, 00); chibombwe (Mashi) ◇ LEGA ◇ LGN0043 ◇ A3, A8
- bombo ◇ LEGA ◇ LGS0186 ◇ A3
- bombwe (s, pl) ◇ LEGA ◇ LGM0079 ◇ A3
- bOolOolo'o'ome ◇ BONGANDO ◇ IYO-0001 ◇ A3
- bosunga ◇ BONGANDO ◇ IYO0583 ◇ A6
- mango ma motuku (Aka); mbumbu, sokpo, kpa modu, kpa zu (Monzombo) ◇ AKA, MONZOMBO ◇ MAM0117 ◇ A, D3
- nsela ◇ BOYELA ◇ BOY0172 ◇ B1

#477 *Mikaniopsis* aff. *tanganyicensis* R. E. Fr.

- kiania kia bombo ◇ LEGA ◇ LGS0187 ◇ A3

#478 *Senecio hochstetteri* Sch. Bip. ex A. Rich.

- lulamilumo (-lwa mboka) (s, pl) ◇ LEGA ◇ LGM0070 ◇ A3, A8

#479 *Senecio maranguensis* C. Hoffm.

- mubazi; mibazi (pl) ◇ LEGA ◇ LGS0268 ◇ A3

#480 *Senecio stuhlmannii* Klatt

- luololo (s, pl); lukololo (s, pl) ◇ LEGA ◇ LGM0130 ◇ A3

#481 *Spilanthes acmella* L.

- kienda ◇ NYINDU ◇ AFN0138 ◇ A0, A3

#482 *Spilanthes costata* Benth.

- vernacular unrecorded ◇ SONGOLA ◇ SGL0128

#483 *Spilanthes mauritiana* (Rich. ex Pers.) DC.

- chenda ◇ LEGA ◇ LGS0282 ◇ A3
- ishindambuka (-ya uluchi) (s); bi-shindambuka (-ya uluchi) (pl); kishindambuka (-ya uluchi) (s) ◇ LEGA ◇ LGM-0158 ◇ A3

#484 *Spilanthes uliginosa* Sw.

- mu.kúngásuka (mi.) ◇ SONGOLA ◇ SGL0129

#485 *Synedrella nodiflora* Gaertn.

- zango da mo.kengo (Aka); sa ngu (Monzombo) ◇ AKA, MONZOMBO ◇ MAM0118 ◇ A, B3, D3

#486 *Tagetes minuta* L.

- vernacular unrecorded ◇ NYINDU ◇ AFN0136 ◇ A0

#487 *Triplotaxis stellulifera* (Benth.) Hutch

- no vernacular (Aka); pas de nom (Monzombo) ◇ AKA, MONZOMBO ◇ MAM0119 ◇ A

#488 *Vernonia ampla* O. Hoffm.

- mbala (11); pungu (00) ◇ MBUTI, BIRA ◇ MWB0140 ◇ A8

#489 *Vernonia amygdalina* Del.

- mpida (11) ◇ MBUTI, BIRA ◇ MWB-0133 ◇ E6
- mubilishi (s); mibilishi (pl) ◇ LEGA ◇ LGM0033 ◇ A3, C3, C9
- mubirizi; mibirizi (pl) ◇ LEGA ◇ LGS-0313 ◇ B3
- pida ◇ MBUTI, BIRA ◇ TTR0230 ◇ E0

#490 *Vernonia brachycalyx* O. Hoffm.

- lusele lwa muashi (s, pl) ◇ LEGA ◇ LGM0009 ◇ J0

#491 *Vernonia cinerea* Less.

- boza ◇ NYINDU ◇ AFN0154 ◇ A3

#492 *Vernonia conferta* Benth.

- bohokohoko; buuluulu ◇ BONGANDO ◇ IYO0058 ◇ A3, B3
- eba, tongolongo ◇ BIBAYA ◇ BBY0354
- mu.bángalala (mi.) ◇ SONGOLA ◇ SGL-0130 ◇ A, C
- mumpukumpuku; mimpukumpuku ◇ LEGA ◇ LGS0314 ◇ A6
- mumpukumpuku (s, 00110); mimpukumpuku (pl, 00110) ◇ LEGA ◇ LGN-0034 ◇ A6, A9, C3, C9
- mupuupuu (s); mupukumpuku (s); mipuupuu (pl); mipukumpuku (pl) ◇ LEGA ◇ LGM0063 ◇ A6, C3, C9

#493 *Vernonia guineensis* Benth.

- kalingalinga ◇ NYINDU ◇ AFN0334 ◇ A0

#494 *Vernonia jugalis* Oliv. & Hiern

- lusele lwa mulume (s, pl) ◇ LEGA ◇ LGM0127 ◇ A3
- súfýá (=) ◇ SONGOLA ◇ SGL0131 ◇ A

#495 *Vernonia* sp.

- bengbele (Monzombo) ◇ AKA, MONZOMBO ◇ MAM0120 ◇ A

#496 *Vernonia* sp.

- ifumo ◊ LEGA ◊ LGS0312 ◊ A3

#497 *Vernonia* sp.

- muhobu ◊ NYINDU ◊ AFN0340 ◊ C3, C9, D3

#498 *Vernonia* sp.

- muhobu ◊ NYINDU ◊ AFN0341 ◊ C9, D3

#499 *Vernonia* sp.

- pida (11, Balese); pida (11, Efe) ◊ BALESE, EFE ◊ ADR0030 ◊ A3, E3

#500 *Vernonia* sp.

- utawatemi (s, pl) ◊ LEGA ◊ LGM0304 ◊ J0

## 38. Connaraceae

#501 *Agelaea dewevrei* De Wild. & Th. Dur.

- kala ◊ BAKA ◊ SBK0005
- kalembekalutonga (0100010) ◊ NYINDU ◊ AFN0030 ◊ C9, J9
- kukulubongo ◊ BAMBENGA ◊ TBK0040

#502 *Agelaea lescrauwaetii* De Wild.

- ekundyakoda ◊ MBUTI, BIRA ◊ TTR-0045 ◊ C6

#503 *Agelaea obliqua* (P. Beauv.) Baill.

- kukulu bonngo (Aka) ◊ AKA, MONZOMBO ◊ MAM0123 ◊ A

#504 *Agelaea* sp.

- kbenje (11) ◊ EFE ◊ NDY0049 ◊ D0

#505 *Agelaea* sp.

- merikutu (0100), meriutu ◊ EFE ◊ NDY0053 ◊ 9, D3

#506 *Byrsocarpus viridis* (Gilg) Schellenb.

- lu.pacy (ñ.) ◊ SONGOLA ◊ SGL0134 ◊ C, J

#507 *Byrsocarpus coccineus* Schum. & Thonn.

- mokulende ◊ BAMBENGA ◊ TBK0025
- vernacular unrecorded ◊ NYINDU ◊ AFN0388

#508 *Byrsocarpus dinklagei* (Gilg) Schellenb. ex Hutch. & Dalz.

- looloote ◊ BONGANDO ◊ IYO0248 ◊ D3

#509 *Byrsocarpus viridis* (Gilg) Schellenb.

- bomama ◊ BONGANDO ◊ IYO0230 ◊ F1
- lilolu ◊ BOYELA ◊ BOY0277 ◊ A3
- podu, bolo (Aka); kpa mo.zo (Monzombo) ◊ AKA, MONZOMBO ◊ MAM0124 ◊ A

#510 *Byrsocarpus* sp.

- kanna ◊ BAKA ◊ SBK0164

#511 *Byrsocarpus* sp.

- ondetobilichi (001110) ◊ EFE ◊ NDY-0017 ◊ A5

#512 *Byrsocarpus* sp.

- vernacular unrecorded ◊ SONGOLA ◊ SGL0135

#513 *Cnestis ferruginea* DC.

- lihanjo ◊ BONGANDO ◊ IYO0615 ◊ A9
- tukusa ◊ BAKA ◊ SBK0004
- yoo bu naa wo.se (Monzombo) ◊ AKA, MONZOMBO ◊ MAM0125 ◊ A, C3

#514 *Cnestis iomalla* Gilg

- ka.líka; ka.súkúsúkú; ka.líkawima ◊ SONGOLA ◊ SGL0136 ◊ A, C
- kpa issuesue, kpa sekeseke (Monzombo) ◊ AKA, MONZOMBO ◊ MAM0126 ◊ A
- kpayo ◊ BAMBENGA ◊ TBK0033

#515 *Cnestis macrophylla* Auct. non Gilg

- wamba (Monzombo) ◊ AKA, MONZOMBO ◊ MAM0127 ◊ A

#516 *Connarus griffonianus* Baill.

- bokoto ◊ BOYELA ◊ BOY0247 ◊ B0
- botaka; botakataka ◊ BONGANDO ◊ IYO0148 ◊ C1
- ikakai ◊ BOYELA ◊ BOY0153 ◊ A3
- mpoa ◊ BOYELA ◊ BOY0274 ◊ C3

#517 *Jaundea pinnata* (P. Beauv.) Schellenb.

- ikaikai ◊ BONGANDO ◊ IYO0019 ◊ B8

#518 *Kalanchoe crenata* (Andr.) Haw.

- yoki ◊ BONGANDO ◊ IYO0195 ◊ A3, D3, D8

#519 *Manotes griffoniana* Baill.

- lwamba ◊ LEGA ◊ LGS0175 ◊ C3

#520 *Manotes pruinosa* Gilg

- e.lende (Aka) ◊ AKA ◊ TAK0040 ◊ A3
- kpayo, toko (Aka); ngaingai (Monzombo) ◊ AKA, MONZOMBO ◊ MAM0128 ◊ A
- lu.pacy (m.) ◊ SONGOLA ◊ SGL0137 ◊ C, J

#521 *Roureopsis obliquifoliolata* (Gilg) Schellenb.

- botendele ◊ BOYELA ◊ BOY0177 ◊ C8, H0
- bunzonzori; manzonzori (pl) ◊ LEGA ◊ LGS0254 ◊ A3, D3
- iyOmbOOmbO ◊ BONGANDO ◊ IYO0049 ◊ A3, A9, B5
- ka.tombelamabinga (to.) ◊ SONGOLA ◊ SGL0138 ◊ A, C
- kisingani (s, 0010); bidangani (pl, 0010) ◊ LEGA ◊ LGN0122 ◊ C7
- lende (Aka); sekeseke kpa (Monzombo) ◊ AKA, MONZOMBO ◊ MAM0129 ◊ A
- lokaka ◊ BOYELA ◊ BOY0134 ◊ A5, C7
- ndindimia (111) ◊ MBUTI, BIRA ◊ MWB0198 ◊ E6
- ndindimia (111); ndindimio (111) ◊ MBUTI, BIRA ◊ MWB0049 ◊ A5, A6, E5
- ndindimyo ◊ MBUTI, BIRA ◊ TTR0046 ◊ A5, A6

#522 *Roureopsis* cf. *obliquifoliolata* (Gilg) Schellenb.

- alumai (0010, Balese); arumai (0011, Efe) ◊ BALESE, EFE ◊ ADR0046 ◊ A5, D0, D3

#523 *Roureopsis* sp.

- alumai (0011), ndindina (001) ◊ EFE ◊ NDY0048 ◊ A5, C0, D0

#524 *Spiropetalum heterophyllum* (Bak.) Gilg

- kpa modu, doloko (Monzombo) ◊ AKA, MONZOMBO ◊ MAM0130 ◊ A

## 39. Convolvulaceae

#525 *Aniseia martinicensis* (Jacq.) Choisy

- vernacular unrecorded ◊ SONGOLA ◊ SGL0140

#526 *Cuscuta* sp.

- ndelele (s, pl) ◊ LEGA ◊ LGM0045 ◊ A4

#527 *Hewittia sublobata* (L. f.) O. Ktze

- mulandila ◊ NYINDU ◊ AFN0180 ◊ A3
- vernacular unrecorded ◊ SONGOLA ◊ SGL0141

#528 *Ipomoea aquatica* Forssk.

- ke.mpoepoe (b.); i.tembele c.e lu.úci (ma) ◊ SONGOLA ◊ SGL0142 ◊ I

#529 *Ipomoea batatas* (L.) Lam.

- batemelemenge ◊ BOYELA ◊ BOY0112 ◊ B3, B4, B5, C3
- benge (Aka); (kpa)-mabenge (wa mbumbu), yongeyo, babolo; (Monzombo) ◊ AKA, MONZOMBO ◊ MAM0132 ◊ A, B3, B5, C3
- ka.ndóló (to.) ◊ SONGOLA ◊ SGL0143 ◊ B
- kandolo; viazi ya kishezi ◊ LEGA ◊ LGS0150 ◊ B5
- limEngE ◊ BONGANDO ◊ IYO0191 ◊ B5

- mabenze (Aka, Bonjo) ◇ AKA ◇ TAK-0161 ◇ B5

#530 *Ipomoea chrisochaetia* Hall. f.

- kisombi ◇ MBUTI, BIRA ◇ TTR0135 ◇ B5
- kisombi ngolongolo (100, Balese); isobi (000, Efe) ◇ BALESE, EFE ◇ ADR0121 ◇ B1, B5

#531 *Ipomoea involucrata* P. Beauv.

- ipopo ◇ BOYELA ◇ BOY0157 ◇ A3, A7
- ka.lfe (tu.) ◇ SONGOLA ◇ SGL0144
- mo.kodi wa di.dua (Aka) ◇ AKA, MONZOMBO ◇ MAM0133 ◇ A
- vernacular unrecorded ◇ NYINDU ◇ AFN0265 ◇ A3

#532 *Ipomoea mauritiana* Jacq.

- boilika ◇ BONGANDO ◇ IYO0347

#533 *Ipomoea* sp.

- matembele bangi (Swahili) ◇ SONGOLA ◇ SGL0145 ◇ B

#534 *Neuropeltis velutina* Hall. f.

- mo.kodi wa moi (Aka) ◇ AKA, MONZOMBO ◇ MAM0134 ◇ A

#### 40. Crassulaceae

#535 *Kalanchoe crenata* (Andr.) Haw.

- inee (s); kinenke (s); binee (pl); binenke (pl) ◇ LEGA ◇ LGM0042 ◇ A3, G0

#536 *Kalanchoe integra* (Med.) O. Ktze

- kinenke (s, 000); binenke (pl, 000); in-  
eke (Mashi) ◇ LEGA ◇ LGN0041 ◇ A3, A8

#537 *Kalanchoe* sp.

- luneke ◇ NYINDU ◇ AFN0181 ◇ A3, J0

#### 41. Cruciferae

#538 *Cardamine africana* L.

- lushinji ◇ LEGA ◇ LGS0055 ◇ A3

#539 *Cardamine trichocarpa* Hochst. ex A. Rich.

- mushaaka mushoojo ◇ NYINDU ◇ AFN-0168 ◇ B3, J0

#540 *Ericastrum arabicum* Fisch & Mey

- musaa wa abambale (s, pl) ◇ LEGA ◇ LGM0094 ◇ B3

#### 42. Cucurbitaceae

#541 *Citrullus* sp.

- mosuku (Aka, Bonjo) ◇ AKA ◇ TAK-0165 ◇ B1

#542 *Coccinia barteri* (Hook. f.) Keay

- boanga (Aka); yoo ko buma (Monzombo) ◇ AKA, MONZOMBO ◇ MAM0135 ◇ A

#543 *Cogniauxia podolaena* Baill.

- bosyuna ◇ BOYELA ◇ BOY0057 ◇ A1, A5
- lo.néka (ñ.déka) ◇ SONGOLA ◇ SGL0147 ◇ A, I

#544 *Cogniauxia trilobata* Cogn.

- bosinasina ◇ BONGANDO ◇ IYO0007 ◇ A2, C3, D3
- kisukulio (Sw, s, 00010); bisukulio (Sw, pl, 00010) ◇ LEGA ◇ LGN0220 ◇ J0
- lenga (s); balenga (pl) ◇ LEGA ◇ LGM-0081 ◇ C1, I1
- warenga ◇ NYINDU ◇ AFN0290 ◇ A5, J0

#545 *Cucumeropsis mannii* Naud.

- ñ.tete (ñ) ◇ SONGOLA ◇ SGL0148 ◇ B

#546 *Cucurbita pepo* L.

- koso (Aka); koso, kaso (Monzombo) ◇ AKA, MONZOMBO ◇ MAM0136 ◇ A, B1

#547 *Cucurbita* sp.

- i.sóla (ma.) ◇ SONGOLA ◇ SGL0149 ◇ B, C

#548 *Lagenaria breviflora* (Benth.)  
Roberty

- botyutyu ◊ BOYELA ◊ BOY0246 ◊ B1, C1

#549 *Lagenaria sphaerica* (Sond.) Naud.  
• lokalya ◊ BONGANDO ◊ IYO0607 ◊ A3

#550 *Lagenaria vulgaris* Ser.

- gbata, tombo, zana, kpalakpala, lenge, kungulu (Aka); gbe, nzu; kpa, kawuya, kangu (Monzombo) ◊ AKA, MONZOMBO ◊ MAM0137 ◊ A, B1, C1
- tombo (Aka); benda (Bonjo) ◊ AKA ◊ TAK0164 ◊ C1

#551 *Luffa aegyptiaca* Mill.

- kisukulio (Sw, s, 00010); bisukulio (Sw, pl, 00010) ◊ LEGA ◊ LGN0219 ◊ C1, J0

#552 *Luffa cylindrica* (L.) M. J. Roem.

- mo.kema wa loko (Aka); ndokolo (Monzombo) ◊ AKA, MONZOMBO ◊ MAM0138 ◊ A, C1, Cx

#553 *Melothria punctata* (Thunb.) Cogn.

- kukilamasola (s, pl) ◊ LEGA ◊ LGM0099 ◊ A3, B3

#554 *Melothria tomentosa* Cogn.

- losauka'a mbongo ◊ BONGANDO ◊ IYO-0561 ◊ C1
- losauka'a toonga ◊ BONGANDO ◊ IYO-0581 ◊ C1

#555 *Momordica charantia* L.

- mu.elá (me.) ◊ SONGOLA ◊ SGL0150 ◊ A

#556 *Momordica foetida* Schum. & Thonn.

- njombo ◊ MBUTI, BIRA ◊ TTR0150 ◊ B3
- nyumbú (=) ◊ SONGOLA ◊ SGL0151 ◊ B
- sokpo (Aka); sokpo (Monzombo) ◊

AKA, MONZOMBO ◊ MAM0139 ◊ A, B3

#557 *Momordica schimperiana* Naud.

- aolo (s, pl, 101) ◊ LEGA ◊ LGN0246 ◊ J0
- aolo (s, pl, 101); baalo (pl, 101) ◊ LEGA ◊ LGN0038 ◊ A3, A8

#558 *Momordica* sp.

- aolo (s, pl, 101); banaolo (pl, 0101) ◊ LEGA ◊ LGN0230 ◊ I1

#559 *Momordica* sp.

- batewe (011) ◊ MBUTI, BIRA ◊ MWB-0227 ◊ B5

#560 *Momordica* sp.

- eveve (s, 100); maeveve (pl, 0100) ◊ LEGA ◊ LGN0218 ◊ B1

#561 *Momordica* sp.

- njombo (11) ◊ MBUTI, BIRA ◊ MWB-0004 ◊ B3, C1, C3, H1, I1

#562 *Oreosyce africana* Hook. f.

- kaboera mashore ◊ NYINDU ◊ AFN0061 ◊ A3
- kaguguma ◊ NYINDU ◊ AFN0240 ◊ A0

#563 *Physedra bequaertii* De Wild.

- mugilegile (s); migilegile (pl) ◊ LEGA ◊ LGM0216 ◊ A1

#564 *Telfairia occidentalis* Hook. f.

- njee (10) ◊ MBUTI, BIRA ◊ MWB0257 ◊ B1, D1
- njee ◊ MBUTI, BIRA ◊ TTR0225 ◊ B1

#565 *Telfairia pedata* (Sims.) Hook. f.

- muhile hile; mihilehile (pl) ◊ LEGA ◊ LGS0289 ◊ B1, D3

#566 *Zehneria minutiflora* (Cogn.) C. Jeffr.

- nsela ◊ BOYELA ◊ BOY0430 ◊ B1

#567 *Zehneria scabra* (L. f.) Sond.



- losauka'a mbongo ◊ BONGANDO ◊ IYO-0561 ◊ C1
- losauka'a toonga ◊ BONGANDO ◊ IYO-0581 ◊ C1

#### 43. Cupressaceae

##### #568 *Juniperus* sp.

- shindano ◊ NYINDU ◊ AFN0335 ◊ A3, C9

##### #569 *Juniperus* sp.

- shindano ◊ NYINDU ◊ AFN0336 ◊ C9

##### #570 *Juniperus* sp.

- shindano ◊ NYINDU ◊ AFN0443 ◊ A3, C9

#### 44. Cyperaceae

##### #571 *Cyperus articulatus* L.

- nkulu (s, pl, 11) ◊ LEGA ◊ LGN0210 ◊ A5, C5
- sakusaku; lu.kála (n.) (enya) ◊ SONGOLA ◊ SGL0154 ◊ A

##### #572 *Cyperus cyperoides* (L.) O. Ktze

- maua (no name) ◊ LEGA ◊ LGN0203

##### #573 *Cyperus digitatus* Roxb.

- elingi'a lihoka ◊ BONGANDO ◊ IYO0242 ◊ A4, A5, D4
- elingi'a lihoka'a nsali ◊ BONGANDO ◊ IYO0458

##### #574 *Cyperus dives* Del.

- e.koko (Aka) ◊ AKA ◊ TAK0371 ◊ J0

##### #575 *Cyperus divulsus* Ridl. subsp. *africanus* Hooper.

- mushenge ◊ NYINDU ◊ AFN0134 ◊ A5

##### #576 *Cyperus huspan* L.

- lo.celú lí mbuli (nj.) ◊ SONGOLA ◊ SGL-0155

##### #577 *Cyperus mapanioides* C. B. Cl.

- kengete (Aka); kiyeye (Monzombo) ◊ AKA, MONZOMBO ◊ MAM0141 ◊ A
- lo.celú lí mbuli (nj.) ◊ SONGOLA ◊ SGL-0156

##### #578 *Cyperus papyrus* L.

- amabasielesiele ◊ MBUTI, BIRA ◊ TTR-0155 ◊ Cx
- ki.eyo (bj.) ◊ SONGOLA ◊ SGL0157 ◊ C, J

##### #579 *Cyperus renschii* Boeck.

- mugugu ◊ NYINDU ◊ AFN0412 ◊ C3

##### #580 *Cyperus tenuiculmis* Boeck.

- mushenge ◊ NYINDU ◊ AFN0152 ◊ A5

##### #581 *Cyperus* sp.

- endelya kibogo (011- 010) ◊ MBUTI, BIRA ◊ MWB0218 ◊ J0

##### #582 *Cyperus* sp.

- ishaasha (0001) ◊ NYINDU ◊ AFN0296 ◊ C3

##### #583 *Cyperus* sp.

- mugugu (010) ◊ NYINDU ◊ AFN0212 ◊ C3

##### #584 *Cyperus* sp.

- sodo (11, Balese); sodo (11, Efe) ◊ BALESE, EFE ◊ ADR0240 ◊ D4, D6, D8

##### #585 *Hypolytrum nemorum*

- kianina kia kikeshi; bianina bia bikeshi ◊ LEGA ◊ LGS0145 ◊ A3

##### #586 *Kyllinga elatior* Kunth

- mushenge ◊ NYINDU ◊ AFN0132 ◊ A5
- mushenge ◊ NYINDU ◊ AFN0140 ◊ A5

##### #587 *Kyllinga erecta* Schumach. & Thonn. var. *intricata* C. B. Cl.

- mushenge; shenge ◊ NYINDU ◊ AFN-0139 ◊ A5

#588 *Mapania lieleri* De Wild.

- kyanina kia kikeshi ◊ LEGA ◊ LGS0176 ◊ A3

#589 *Mariscus alternifolius* Vahl

- lo.celú lí mbuli (nj.) ◊ SONGOLA ◊ SGL-0158

#590 *Mariscus* cf. *longibracteatus* Cherm.

- shenge ◊ NYINDU ◊ AFN0184

#591 *Scleria barteri* Boeck.

- kasagalushi (s, 00000); tusagalushi (pl, 00000) ◊ LEGA ◊ LGN0125 ◊ J0
- kasagalushi ◊ LEGA ◊ LGS0266 ◊ J3
- luelabashubi (s, pl); lusesabashubi (s, pl) ◊ LEGA ◊ LGM0141 ◊ A3

#592 *Scleria boivinii* Steud.

- bongengenge ◊ BOYELA ◊ BOY0256 ◊ J3
- lu.ángása (ñ.gángása) ◊ SONGOLA ◊ SGL0159 ◊ J
- yoo na ti vo (Monzombo) ◊ AKA, MONZOMBO ◊ MAM0142 ◊ A

#593 *Scleria depressa* (C. B. Cl.) Nelm.

- bOsEmbEsEmbE ◊ BONGANDO ◊ IYO-0173 ◊ A0

#594 *Scleria melanomphala* Kunth

- lukerababubi ◊ NYINDU ◊ AFN0262 ◊ A3, J3

#595 *Scleria* sp.

- befekeke (0100, Balese); befe'e'e (0100, Efe) ◊ BALESE, EFE ◊ ADR0129 ◊ C3, G3

#596 *Scleria* sp.

- vernacular unrecorded ◊ SONGOLA ◊ SGL0160

- vernacular unrecorded ◊ BAKA ◊ SBK-0259
- vernacular unrecorded ◊ SONGOLA ◊ SGL0098

#598 *Dichapetalum chalotii* Pellegr.

- mu.kálatubí (mi.) ◊ SONGOLA ◊ SGL-0099 ◊ A

#599 *Dichapetalum mombuttense* Engl.

- beelambeka; bulola ◊ BONGANDO ◊ IYO0081 ◊ A5, A6

#600 *Dichapetalum* sp.

- botofa ◊ BOYELA ◊ BOY0101 ◊ J0

#601 *Dichapetalum* sp.

- lokembia ◊ BOYELA ◊ BOY0416 ◊ A3

#602 *Dichapetalum* sp.

- mokiloasinamboka (Balese); bodeoaube (000011, Efe) ◊ BALESE, EFE ◊ ADR0199 ◊ D3

#603 *Dichapetalum* sp.

- mu.lílálila w'é mu.lúmi ◊ SONGOLA ◊ SGL0101

#604 *Dichapetalum* sp.

- mwosowoso ◊ BAMBENGA ◊ TBK0171

#605 *Dichapetalum* sp.

- vernacular unrecorded ◊ BAKA ◊ SBK-0259

#606 *Dichapetalum* sp.

- vernacular unrecorded ◊ SONGOLA ◊ SGL0100

#607 *Dichapetalum* sp.

- yolo be.loko (Aka); mbomu (Monzombo) ◊ AKA, MONZOMBO ◊ MAM0143 ◊ A

## 45. Dichapetalaceae

#597 *Dichapetalum acuminatum* De Wild.

## 46. Dilleniaceae

#608 *Tetracera alnifolia* Willd.

- bondembo ◊ BOYELA ◊ BOY0123 ◊ A3, B3
- mo.beñjéjé (me.); mo.bénjébénje (me.) ◊ SONGOLA ◊ SGL0161 ◊ C, J

#609 *Tetracera potatoria* Afzel. ex G. Don

- ishenge; mashenge (pl) ◊ LEGA ◊ LGS-0293 ◊ A0
- mo.ketembila (Aka) ◊ AKA ◊ TAK0124 ◊ C4
- ngouto (010) ◊ MBUTI, BIRA ◊ MWB-0127 ◊ C9
- ngouto (010) ◊ MBUTI, BIRA ◊ MWB-0181 ◊ A8, B8

#610 *Tetracera* sp.

- shiembe (010) ◊ NYINDU ◊ AFN0226 ◊ A8, B8, C7

#### 47. Dioscoreaceae

#611 *Dioscorea alata* L.

- zaka (Aka); ba (Monzombo) ◊ AKA, MONZOMBO ◊ MAM0144 ◊ A, B5

#612 *Dioscorea baya* De Wild.

- toba (11, Efe); toba (Balese) ◊ BALESE, EFE ◊ ADR0283 ◊ B5
- tumba (01) ◊ EFE ◊ NDY0174 ◊ B5
- tumba ◊ MBUTI, BIRA ◊ TTR0170 ◊ B5

#613 *Dioscorea bulbifera* L.

- ikunsu (s, 011); makunsu (pl, 011) ◊ LEGA ◊ LGN0265 ◊ Ax, Jx
- ilela ◊ BONGANDO ◊ IYO0518
- ituggu (100) ◊ NYINDU ◊ AFN0330 ◊ B5
- konjo (11) ◊ MBUTI, BIRA ◊ MWB0002 ◊ B1
- konjo ◊ MBUTI, BIRA ◊ TTR0171 ◊ B5, Bx
- kungumangu ◊ NYINDU ◊ AFN0376 ◊ A5, J5
- te'e (01, Balese); te'e (01, Efe) ◊ BALESE, EFE ◊ ADR0008 ◊ Ax, B5, Bx
- tewe (01) ◊ EFE ◊ NDY0058 ◊ B1
- tombo, kolo (Aka); iko (Monzombo) ◊

AKA, MONZOMBO ◊ MAM0145 ◊ A, D5

#614 *Dioscorea bulbifera* L. (?)

- etuku (011) ◊ MBUTI, BIRA ◊ MWB-0108 ◊ B1

#615 *Dioscorea cayenensis* Lam.

- mbongina (Aka); mbongina, sawa be (Monzombo) ◊ AKA, MONZOMBO ◊ MAM0146 ◊ A, B5
- muhama ◊ NYINDU ◊ AFN0204 ◊ B5, J5
- i.liya (ma.) ◊ SONGOLA ◊ SGL0162 ◊ A, B

#616 *Dioscorea cochleari-apiculata* De Wild.

- iriga ◊ NYINDU ◊ AFN0011 ◊ B5
- ishariga ◊ NYINDU ◊ AFN0351 ◊ A5, B5

#617 *Dioscorea dumetorum* (Kunth) Pax

- e.sende (Aka) ◊ AKA ◊ TAK0065 ◊ B5
- ekesya bangoya (010011) ◊ MBUTI, BIRA ◊ MWB0003 ◊ J0
- ipo nzene, ipo wa mbumbu (Monzombo) ◊ AKA, MONZOMBO ◊ MAM0147 ◊ A, B5
- lito ◊ BONGANDO ◊ IYO0039 ◊ B5
- moma ◊ BOYELA ◊ BOY0423 ◊ B5
- poko ◊ BAMBENGA ◊ TBK0073 ◊ B5
- i.sungá (ma.) ◊ SONGOLA ◊ SGL0163 ◊ B

#618 *Dioscorea* cf. *dumentorum* (Kunth) Pax

- i.sungá (ma.) ◊ SONGOLA ◊ SGL0166 ◊ B

#619 *Dioscorea* cf. *lecardii* De Wild.

- keke (Monzombo) ◊ AKA, MONZOMBO ◊ MAM0148 ◊ A, B5

#620 *Dioscorea mangelotiana* J. Mieg.

- e.kule (Aka) ◊ AKA ◊ TAK0093 ◊ B5
- tumba (11) ◊ MBUTI, BIRA ◊ MWB-0053 ◊ B5, D5

#621 *Dioscorea minutiflora* Engl.

- ango (01), nkango ◇ EFE ◇ NDY0068 ◇ B5
- bu'i (01) buki ◇ EFE ◇ NDY0121 ◇ B5
- ehusu ◇ BONGANDO ◇ IYO0028 ◇ B5
- ekuhE ◇ BONGANDO ◇ IYO0449 ◇ B1
- endika (011) ◇ MBUTI, BIRA ◇ MWB-0006 ◇ B5
- esanvu ◇ BONGANDO ◇ IYO0209 ◇ B5
- kungumanga (s, pl) ◇ LEGA ◇ LGM0142 ◇ A5
- kyama; byama (pl) ◇ LEGA ◇ LGS0092 ◇ B3, B5
- pange, bomu (Aka); ndondo (Monzombo) ◇ AKA, MONZOMBO ◇ MAM0149 ◇ A, B5

#622 *Dioscorea praehensilis* Benth.

- aduaka (0000); amengese (0111); amabikele (01011) ◇ MBUTI, BIRA ◇ MWB-0001 ◇ B5
- ango (01), nkango ◇ EFE ◇ NDY0068 ◇ B5

#623 *Dioscorea praehensilis* Benth. (?)

- vernacular unrecorded ◇ NYINDU ◇ AFN0404 ◇ J0

#624 *Dioscorea preussii* Pax

- amanbaka (0110) ◇ MBUTI, BIRA ◇ MWB0107 ◇ B5

#625 *Dioscorea cf. sagittifolia* Pax

- aduaka ◇ MBUTI, BIRA ◇ TTR0172 ◇ B5
- kango (01, Balese); gago (01, Efe) ◇ BALESE, EFE ◇ ADR0279 ◇ B5

#626 *Dioscorea sansibarensis* Pax

- kitugutugu ◇ NYINDU ◇ AFN0421 ◇ J5
- kolu ◇ BAKA ◇ SBK0249

#627 *Dioscorea schimperana* Hochst. ex Kunth

- suma (Aka) ◇ AKA, MONZOMBO ◇ MAM0150 ◇ A, B5

#628 *Dioscorea semperflorens* De Wild.

- e.suma (Aka) ◇ AKA ◇ TAK0081 ◇ B5

#629 *Dioscorea smilacifolia* De Wild.

- akpa (01) ◇ EFE ◇ NDY0043 ◇ B5
- amekiki ◇ MBUTI, BIRA ◇ TTR0173 ◇ B5
- apa (01, Balese); apa (01, Efe) ◇ BALESE, EFE ◇ ADR0171 ◇ B5
- bOhEkihEki ◇ BONGANDO ◇ IYO0188 ◇ B5
- boololi ◇ BOYELA ◇ BOY0158 ◇ B5, C7
- ekoko ◇ MBUTI, BIRA ◇ TTR0174 ◇ B5
- etaba ◇ MBUTI, BIRA ◇ TTR0175 ◇ B5
- ki.solé (bi.) ◇ SONGOLA ◇ SGL0164 ◇ B

#630 *Dioscorea* sp.

- amakalukpe ◇ MBUTI, BIRA ◇ TTR-0176 ◇ B5

#631 *Dioscorea* sp.

- bobaka (Aka) ◇ AKA ◇ TAK0066 ◇ B5

#632 *Dioscorea* sp.

- bobaka ◇ BAMBENGA ◇ TBK0203 ◇ B5

#633 *Dioscorea* sp.

- bojaka (Aka, Bonjo) ◇ AKA ◇ TAK0159 ◇ B5

#634 *Dioscorea* sp.

- boloko ◇ BAKA ◇ SBK0162

#635 *Dioscorea* sp.

- e.pange (Aka) ◇ AKA ◇ TAK0102 ◇ B5

#636 *Dioscorea* sp.

- ekule ◇ BAMBENGA ◇ TBK0047 ◇ B5

#637 *Dioscorea* sp.

- endica (011) ◇ MBUTI, BIRA ◇ MWB-0254 ◇ B5

#638 *Dioscorea* sp.

- ese ◇ BAMBENGA ◇ TBK0179 ◇ B5

#639 *Dioscorea* sp.

- ibomu ◊ BAMBENGA ◊ TBK0110 ◊ B5

#640 *Dioscorea* sp.

- ifange ◊ BAKA ◊ SBK0187

#641 *Dioscorea* sp.

- inga (01) ◊ EFE ◊ NDY0059 ◊ B5

#642 *Dioscorea* sp.

- isaa (s); masaa (pl) ◊ LEGA ◊ LGM0186 ◊ B5

#643 *Dioscorea* sp.

- itei, kambele, lobo, wondo, sale, wage, koka, koba, seye; (Aka); itei, lopo, mowondo, koka, seye (Monzombo) ◊ AKA, MONZOMBO ◊ MAM0151 ◊ A, B5

#644 *Dioscorea* sp.

- itumba (s, 010); matumba (pl, 010) ◊ LEGA ◊ LGN0147 ◊ G5, I5, J5

#645 *Dioscorea* sp.

- iunju (s); ikunju (s); maunju (pl); makunju (pl) ◊ LEGA ◊ LGM0080 ◊ A0, A5

#646 *Dioscorea* sp.

- keke ◊ BAKA ◊ SBK0172

#647 *Dioscorea* sp.

- kikuuku (s, 0010); bikuuku (pl, 0010); musulisuli (stem, s, 01010); misulisuli (stem, pl, 01010) ◊ LEGA ◊ LGN0164 ◊ B5, D7

#648 *Dioscorea* sp.

- kolu ◊ BAKA ◊ SBK0249

#649 *Dioscorea* sp.

- libomu ◊ BAMBENGA ◊ TBK0197 ◊ B5

#650 *Dioscorea* sp.

- lilungu ◊ BOYELA ◊ BOY0282

#651 *Dioscorea* sp.

- lilungu ◊ BONGANDO ◊ IYO0497

#652 *Dioscorea* sp.

- mo.ndiki (Aka) ◊ AKA ◊ TAK0077 ◊ B5

#653 *Dioscorea* sp.

- mulili (s); milili (pl) ◊ LEGA ◊ LGM-0018 ◊ B4, B5

#654 *Dioscorea* sp.

- ndatu (01) ◊ EFE ◊ NDY0063 ◊ B5

#655 *Dioscorea* sp.

- ndiya ◊ BAKA ◊ SBK0068

#656 *Dioscorea* sp.

- ngange (Aka) ◊ AKA ◊ TAK0068 ◊ B5

#657 *Dioscorea* sp.

- ngange ◊ BAMBENGA ◊ TBK0123

#658 *Dioscorea* sp.

- i.liya (ma.) ◊ SONGOLA ◊ SGL0165 ◊ A, B

## 48. Ebenaceae

#659 *Diospyros abyssinica* (Hiern) F. White

- djama ◊ BIBAYA ◊ BBY0102

#660 *Diospyros alboflavescens* (Gürke) F. White

- mbene ◊ MBUTI, BIRA ◊ TTR0116 ◊ J0

#661 *Diospyros bipindensis* Gürke

- babango; liba ◊ BIBAYA ◊ BBY0103

#662 *Diospyros boala* De Wild.

- amelili ◊ MBUTI, BIRA ◊ TTR0117 ◊ C9

#663 *Diospyros canaliculata* De Wild.

- mbela, mboloa ◊ BIBAYA ◊ BBY0104
- mbolo (Aka); mbo (Monzombo) ◊ AKA, MONZOMBO ◊ MAM0152 ◊ A, E1
- i.kosa (ma.); i.kusakúsa (ma.) ◊ SONGOLA ◊ SGL0167 ◊ C, J

#664 *Diospyros crassiflora* Hiern

- lembe (Aka) ◇ AKA ◇ TAK0109 ◇ C9
- lembe ◇ BIBAYA ◇ BBY0105

#665 *Diospyros deltoidea* F. White

- mambilikichocho ◇ MBUTI, BIRA ◇ TTR0118 ◇ C9

#666 *Diospyros gillettii* De Wild.

- mole wa mino (Aka); mbolombolo, mbumbulu, lo nate (Monzombo) ◇ AKA, MONZOMBO ◇ MAM0153 ◇ A, C3, C4, C9

#667 *Diospyros hoyleana* F. White

- bokembe, mokembe ◇ BIBAYA ◇ BBY-0106
- iyombo ◇ BOYELA ◇ BOY0045 ◇ C9
- kabungo ◇ LEGA ◇ LGS0093 ◇ C9
- kabungu (s, 100); tubungu (pl, 100) ◇ LEGA ◇ LGN0048 ◇ C9
- mu.cúlá (mi.) ◇ SONGOLA ◇ SGL0168 ◇ C

#668 *Diospyros iturensis* (Gürke) R. Let. & F. White

- babango; ganda ◇ BIBAYA ◇ BBY0107
- bango (Aka); bango (Monzombo) ◇ AKA, MONZOMBO ◇ MAM0154 ◇ A, C3, C9

#669 *Diospyros mannii* Hiern

- babangilo ◇ BIBAYA ◇ BBY0108

#670 *Diospyros monbuttensis* Gürke

- mbela ◇ BIBAYA ◇ BBY0109

#671 *Diospyros physocalycina* Gürke

- mboloa; mboboa ◇ BIBAYA ◇ BBY0110

#672 *Diospyros* sp.

- bango ◇ BAMBENGA ◇ TBK0131

#673 *Diospyros* sp.

- iilo ◇ BOYELA ◇ BOY0253 ◇ C9

#674 *Diospyros* sp.

- lombe ◇ BAMBENGA ◇ TBK0147 ◇ C9

#675 *Diospyros* sp.

- malinda (011, Balese); malida (011, Efe) ◇ BALESE, EFE ◇ ADR0061 ◇ B1

#676 *Diospyros* sp.

- tinikisa (1100, Balese); tiriisa (Efe) ◇ BALESE, EFE ◇ ADR0041 ◇ A6, C9, D3

#677 *Diospyros* sp.

- tumbo ◇ MBUTI, BIRA ◇ TTR0119 ◇ C9

#678 *Diospyros* sp.

- ñgilutj y.e múukálj (=) ◇ SONGOLA ◇ SGL0169 ◇ C

## 49. Ericaceae

#679 *Agauria salicifolia* (Comm.) Hook. f. ex Oliv.

- kijoojoo (100) ◇ NYINDU ◇ AFN0120 ◇ A3, C9, J3

## 50. Erythroxylaceae

#680 *Erythroxylum mannii* Oliv.

- bosomba ◇ BIBAYA ◇ BBY0141

## 51. Euphorbiaceae

#681 *Acalypha bipartita* Müll. Arg.

- amambalieboko (0100010) ◇ MBUTI, BIRA ◇ MWB0247 ◇ G0

#682 *Acalypha neptunica* Müll. Arg.

- bembu ◇ MBUTI, BIRA ◇ TTR0077 ◇ C9

#683 *Acalypha ornata* Hochst. ex A. Rich.

- mbembu (11); bembu ◇ MBUTI, BIRA ◇ MWB0097 ◇ C9, E6
- papa ngo (Monzombo) ◇ AKA, MONZOMBO ◇ MAM0155 ◇ A, B3

#684 *Alchornea cordifolia* (Schum. & Thonn.) Müll. Arg.

- bobonji ◊ BAMBENGA ◊ TBK0129
- bobonzi (Aka); mosuesue, bobonzi (Monzombo) ◊ AKA, MONZOMBO ◊ MAM0156 ◊ A, F3
- liyonje ◊ BOYELA ◊ BOY0118 ◊ A3, C1, C3, H1
- liyonje ◊ BONGANDO ◊ IYO0031 ◊ B3
- lufuse ◊ NYINDU ◊ AFN0041 ◊ A7, C7, I2
- lungusu (s, pl) ◊ LEGA ◊ LGM0015 ◊ A3, A6, C3, I1
- lungusu (s, pl, 111) ◊ LEGA ◊ LGN0025 ◊ A3, A4, G0, I1
- lungusu ◊ LEGA ◊ LGS0013 ◊ A3, H1
- mosasa ◊ BAKA ◊ SBK0184
- po ◊ BIBAYA ◊ BBY0007
- unjiaakpa (00101), kunjikakpa ◊ EFE ◊ NDY0074 ◊ D0
- i.bunjji (ma.); i.búnjǐbúnjǐ (ma.) ◊ SONGOLA ◊ SGL0177 ◊ A, C, I

#685 *Alchornea floribunda* Müll. Arg.

- bokomu ◊ BOYELA ◊ BOY0079 ◊ A1, B1
- bolandolando ◊ BONGANDO ◊ IYO0029
- bolandolando'osali ◊ BONGANDO ◊ IYO0618 ◊ A3
- bOpOla ◊ BONGANDO ◊ IYO0136 ◊ A3
- ebandabanda ◊ BAMBENGA ◊ TBK0060
- epese (001) ◊ MBUTI, BIRA ◊ MWB-0062 ◊ A3, A5, E5
- epese ◊ MBUTI, BIRA ◊ TTR0078 ◊ J0
- itota mpoo ◊ BONGANDO ◊ IYO0239 ◊ A5
- lushuna (s, 011); nshuna (pl, 011) ◊ LEGA ◊ LGN0058 ◊ C9
- lusuna ◊ LEGA ◊ LGS0014 ◊ C9
- poopoo (101) ◊ EFE ◊ NDY0045 ◊ C3, F3
- yando ◊ BIBAYA ◊ BBY0008
- i.béléká (ma.) ◊ SONGOLA ◊ SGL0178

#686 *Alchornea hirtella* Benth.

- ifumbwa ◊ BOYELA ◊ BOY0258 ◊ C9
- isOOla nkOngO yo'ome ◊ BONGANDO ◊ IYO0625 ◊ C9
- isOOla nkOngO ◊ BONGANDO ◊ IYO-

0045 ◊ A3, C9

- nyamusasa ◊ LEGA ◊ LGS0015 ◊ A5, A6

#687 *Alchornea hirtella* Benth. f. glabrata (Müll. Arg.) Pax & K. Hoffm.

- kahelele (1000) ◊ NYINDU ◊ AFN0272 ◊ C9

#688 *Alchornea yambuyensis* De Wild.

- ka.tí k.é n.joka (tu.) ◊ SONGOLA ◊ SGL0179 ◊ A

#689 *Alchornea* sp.

- akpolabwa (0001) ◊ MBUTI, BIRA ◊ MWB0224 ◊ D9

#690 *Alchornea* sp.

- atumbanyi (s); katumbanyi (s); tutumbanyi (pl) ◊ LEGA ◊ LGM0061 ◊ A3, A9, D9

#691 *Alchornea* sp.

- mgbe ◊ BAKA ◊ SBK0218

#692 *Antidesma laciniatum* Müll. Arg.

- mpi ◊ BIBAYA ◊ BBY0023

#693 *Antidesma laciniatum* Müll. Arg. var. *membranaceum* (Müll. Arg.) J. Léonard

- mugele gulungwe ◊ NYINDU ◊ AFN0053 ◊ C9

#694 *Antidesma venosum* Tul.

- le be bai (Monzombo) ◊ AKA, MONZOMBO ◊ MAM0157 ◊ A, B1, H1

#695 *Antidesma* sp.

- ka.peepee (tu.) ◊ SONGOLA ◊ SGL0180

#696 *Antidesma* sp.

- kalyankota (s, 0101); tulyankoto (pl, 0101) ◊ LEGA ◊ LGN0238 ◊ C9, I1

#697 *Argemuellera macrophylla* Pax

- kisesa; bisesa (pl) ◊ LEGA ◊ LGS0032 ◊ A9

#698 *Bridelia atroviridis* Müll. Arg.

- ambu (01, Balese); abu (01, Efe) ◇ BALESE, EFE ◇ ADR0109 ◇ A3, A8, C9
- bolanga ◇ BONGANDO ◇ IYO0047 ◇ A3, A6, D3

#699 *Bridelia bridelifolia* (Pax) Fedde.

- bolanga ◇ BOYELA ◇ BOY0029 ◇ I0
- muzau (001), munzaku ◇ EFE ◇ NDY-0107 ◇ A6, H0
- m̄.poe (m̄.) ◇ SONGOLA ◇ SGL0181 ◇ C, I

#700 *Bridelia grandis* Pierre ex Hutch.

- taku ◇ BIBAYA ◇ BBY0045

#701 *Bridelia micrantha* (Hochst.) Baill.

- enjeku ◇ MBUTI, BIRA ◇ TTR0079 ◇ H0
- mo.séngélé w.é tú.kuú (me.) ◇ SONGOLA ◇ SGL0182 ◇ C, I, J
- motaku ◇ BAMBENGA ◇ TBK0046 ◇ I3
- mugimbu ◇ NYINDU ◇ AFN0121 ◇ A6, C6, C9
- munjaku (001, Balese); muzau (001, Efe) ◇ BALESE, EFE ◇ ADR0001 ◇ A6, H3
- taku (Aka); tao (Monzombo) ◇ AKA, MONZOMBO ◇ MAM0158 ◇ A

#702 *Bridelia ripicola* J. Léonard

- taku ◇ BAKA ◇ SBK0048

#703 *Bridelia scleroneura* Müll. Arg.

- enjeku (110) ◇ MBUTI, BIRA ◇ MWB-0252 ◇ H0

#704 *Bridelia stenocarpa* Müll. Arg.

- mugimbu ◇ NYINDU ◇ AFN0194 ◇ C9
- mukembu (s); mikembu (pl) ◇ LEGA ◇ LGM0128 ◇ A6
- mwimbu (s, 11); mimbu (pl, 11) ◇ LEGA ◇ LGN0112 ◇ A6, I1

#705 *Cavacoa quintasii* (Pax. & K. Hoffm.) J. Léonard

- ehohote ◇ BONGANDO ◇ IYO0276 ◇ C9

- popo (00, Balese); popo (00, Efe) ◇ BALESE, EFE ◇ ADR0022 ◇ C3, C9, F5

#706 *Chaetocarpus africanus* Pax

- vernacular unrecorded ◇ SONGOLA ◇ SGL0183

#707 *Cleistanthus inundatus* J. Léonard

- bohasa ◇ BONGANDO ◇ IYO0345 ◇ D7

#708 cf. *Cleistanthus michelsonii* J. Léonard

- mu.shakara (mi.) ◇ SONGOLA ◇ SGL-0184

#709 *Cleistanthus mildbraedii* Jabl.

- laambo ◇ BONGANDO ◇ IYO0281 ◇ C9

#710 *Cleistanthus pierlotii* J. Léonard

- musase; misase (pl) ◇ LEGA ◇ LGS0067 ◇ C8

#711 *Cleistanthus* sp.

- ka.ngulungulu (tu.) ◇ SONGOLA ◇ SGL-0185 ◇ C

#712 *Cleistanthus* sp.

- lomalanga ◇ BOYELA ◇ BOY0183 ◇ C9

#713 *Cleistanthus* sp.

- mo.seke (Aka) ◇ AKA ◇ TAK0111 ◇ Hx, lx

#714 *Croton haumanianus* J. Léonard

- bilo'o (111), biloko, sumbe (11) ◇ EFE ◇ NDY0061 ◇ D6, H, I1
- bonnyanga ◇ BOYELA ◇ BOY0096 ◇ A6
- bonyanga; bonyanganyanga ◇ BONGANDO ◇ IYO0163 ◇ A6, C9
- dengo ◇ BIBAYA ◇ BBY0084
- ndengo ◇ BAMBENGA ◇ TBK0120
- nkumote ◇ LEGA ◇ LGS0080 ◇ A3, A6
- tengwe (11) ◇ MBUTI, BIRA ◇ MWB-0125 ◇ D1, D3, D9, E6, I1
- tengwe ◇ MBUTI, BIRA ◇ TTR0235 ◇ A0, D0



#715 *Croton* cf. *haumanianus* J. Léonard

- acutengitalu (111001, Balese) ◇ BALESE, EFE ◇ ADR0124 ◇ A6

#716 *Croton mubango* Müll. Arg.

- lu.áminu (n.áminu) ◇ SONGOLA ◇ SGL-0186 ◇ A, B

#717 *Croton oligandrus* Pierre ex Hutch.

- ndengo (Aka); ndengo (Monzombo) ◇ AKA, MONZOMBO ◇ MAM0159 ◇ A, C9
- ndengo ◇ BIBAYA ◇ BBY0085

#718 *Crotonogyne* sp.

- gobo ◇ BAMBENGA ◇ TBK0099

#719 *Crotonogyne* sp.

- mosengi ◇ BAMBENGA ◇ TBK0095

#720 *Dalechampia ipomoeifolia* Benth.

- sudi (01, Balese); sudi (Efe) ◇ BALESE, EFE ◇ ADR0004 ◇ C6

#721 *Dalechampia* sp.

- ka.ini ké mu.lúmi (tu.) ◇ SONGOLA ◇ SGL0187 ◇ A, J

#722 *Dichostemma glaucescens* Pierre

- mo.ngamba (Aka) ◇ AKA ◇ TAK0091 ◇ Hx, lx
- mongamba ◇ BIBAYA ◇ BBY0099
- ndoda (10, Balese); tola (10, Efe) ◇ BALESE, EFE ◇ ADR0127 ◇ C6, C9

#723 *Discoglypsemna caloneura* (Pax) Prain

- djila, njila ◇ BIBAYA ◇ BBY0111
- kasuisui ◇ LEGA ◇ LGS0094 ◇ C9

#724 *Drypetes aframensis* Hutch.

- maseba, masefa ◇ BIBAYA ◇ BBY0116

#725 *Drypetes capillipes* (Pax) Pax & K. Hoffm.

- bologa ◇ BIBAYA ◇ BBY0117

- e.kama (Aka) ◇ AKA ◇ TAK0174 ◇ C9, D9

#726 *Drypetes cinnabarina* Pax

- EsEkEsEkE ◇ BONGANDO ◇ IYO0334 ◇ C9

#727 *Drypetes dinklagei* Pax

- etalala ◇ MBUTI, BIRA ◇ TTR0080 ◇ J0

#728 *Drypetes gossweileri* S. Moore

- bologa ◇ BIBAYA ◇ BBY0118
- gama (Aka) ◇ AKA ◇ TAK0158 ◇ E5
- ngama (Aka); yoo naa kpo ngo (Monzombo) ◇ AKA, MONZOMBO ◇ MAM0160 ◇ A, E6
- ngama ◇ BAMBENGA ◇ TBK0212 ◇ E1

#729 *Drypetes gossweileri* S. Moore (?)

- ke.kémé (bj.) ◇ SONGOLA ◇ SGL0188 ◇ A, C

#730 *Drypetes ituriensis* Pax & K. Hoffm.

- gongo ◇ BIBAYA ◇ BBY0119

#731 *Drypetes klainei* Pierre ex Pax

- tembo ◇ BIBAYA ◇ BBY0120

#732 *Drypetes molunduana* Pax & K. Hoffm.

- motetombe, tandi ◇ BIBAYA ◇ BBY0121

#733 *Drypetes occidentalis* (Müll. Arg.) Hutch.

- kponge (Aka) ◇ AKA, MONZOMBO ◇ MAM0161 ◇ A, C9

#734 *Drypetes paxii* Hutch.

- tembo; mpaya, paya ◇ BIBAYA ◇ BBY-0122

#735 *Drypetes principum* (Müll. Arg.) Hutch.

- mototombo; paya ◇ BIBAYA ◇ BBY0123

#736 *Drypetes* sp.

- ekama ◊ BAMBENGA ◊ TBK0057

#737 *Drypetes* sp.

- kalala (Aka) ◊ AKA, MONZOMBO ◊ MAM0162 ◊ A

#738 *Drypetes* sp.

- kasekase (Aka) ◊ AKA, MONZOMBO ◊ MAM0163 ◊ A

#739 *Drypetes* sp.

- kasekase ◊ BAMBENGA ◊ TBK0078

#740 *Drypetes* sp.

- kpasso ◊ BIBAYA ◊ BBY0124

#741 *Drypetes* sp.

- kponge ◊ BAMBENGA ◊ TBK0082

#742 *Drypetes* sp.

- kɪ́kú (bɪ́) ◊ SONGOLA ◊ SGL0189 ◊ C

#743 *Drypetes* sp.

- lounguwamba ◊ BOYELA ◊ BOY0193 ◊ C9

#744 *Drypetes* sp.

- maseba, masefa ◊ BIBAYA ◊ BBY0125

#745 *Drypetes* sp.

- mbonge (Aka) ◊ AKA, MONZOMBO ◊ MAM0164 ◊ A, C9

#746 *Drypetes* sp.

- momboko ◊ BAMBENGA ◊ TBK0209

#747 *Drypetes* sp.

- tembo ◊ BIBAYA ◊ BBY0126

#748 *Drypetes* sp.

- tongwatongwa (s, 0010); batongwa-tongwa (pl, 00010) ◊ LEGA ◊ LGN0259 ◊ C1, C8, J9

#749 *Duvigneaudia inopinata* J. Léonard

- mbu, bulu ◊ BIBAYA ◊ BBY0128

#750 *Elaeophorbium drupifera* (Thonn.) Stapf

- amataisongo ◊ MBUTI, BIRA ◊ TTR-0081 ◊ C3
- mubamba (s); mibamba (pl) ◊ LEGA ◊ LGM0150 ◊ A3, C9
- songolibela ◊ BIBAYA ◊ BBY0130

#751 *Erythrococca columnaris* Prain

- nzenze (Monzombo) ◊ AKA, MONZOMBO ◊ MAM0165 ◊ A

#752 *Erythrococca hispida* (Pax) Prain

- zango da bo.kono boa me.pimbo (Aka); (kpa)-nzenze (Monzombo) ◊ AKA, MONZOMBO ◊ MAM0166 ◊ A, B3

#753 *Erythrococca oleracea* Prain

- lOhOnyOngOIO ◊ BONGANDO ◊ IYO-0067 ◊ B3

#754 *Erythrococca welwitschiana* (Müll. Arg.) Prain

- mukolombelia; mikolombelia (pl) ◊ LEGA ◊ LGS0113 ◊ A3, B3
- mukombeleshwa (s, 01111); mikombeleshwa (pl, 01111) ◊ LEGA ◊ LGN0030 ◊ A3, A8, J9
- palo (Aka) ◊ AKA, MONZOMBO ◊ MAM0167 ◊ A

#755 *Erythrococca* sp.

- ngege (s, 11); bangege (pl, 011) ◊ LEGA ◊ LGN0102 ◊ C9, H3, I1, J9

#756 *Euphorbia candelabrum* Trem. ex Kotschy

- mubamba ◊ NYINDU ◊ AFN0441 ◊ C0, E3, J3

#757 *Euphorbia dawei* N. E. Br.

- itongota; matongota (pl) ◊ LEGA ◊ LGS0114 ◊ A, D
- mundiukpo (0111), mundikukpo ◊ EFE ◊ NDY0126 ◊ A3, E3

#758 *Euphorbia hirta* L.

- ngoka, ndamoka (Monzombo) ◊ AKA, MONZOMBO ◊ MAM0168 ◊ A
- vernacular unrecorded ◊ SONGOLA ◊ SGL0190 ◊ A

#759 *Euphorbia prostrata* Ait.

- nzeke (Monzombo) ◊ AKA, MONZOMBO ◊ MAM0169 ◊ A

#760 *Euphorbia tirucalli* L.

- katouza ◊ NYINDU ◊ AFN0001 ◊ A6, A8, E3, G8

#761 *Euphorbia* sp.

- mambalushiba (s, pl) ◊ LEGA ◊ LGM-0233 ◊ C1, J9

#762 *Euphorbia* sp.

- songo (Aka); songo (Monzombo) ◊ AKA, MONZOMBO ◊ MAM0170 ◊ A, E7

#763 *Euphorbia* sp.

- tolanda mawe (=) ◊ SONGOLA ◊ SGL-0191 ◊ A

#764 *Fluggea microcarpa* Blume

- njenjeka (111) ◊ MBUTI, BIRA ◊ MWB-0228 ◊ J0
- njima (10) ◊ MBUTI, BIRA ◊ MWB0099 ◊ A3
- njima ◊ MBUTI, BIRA ◊ TTR0227 ◊ A0

#765 *Grossera glomeratospicata* J. Léonard

- nzalakodi ◊ BAMBENGA ◊ TBK0080

#766 *Grossera macrantha* Pax

- bodaba ◊ BIBAYA ◊ BBY0169
- edaba ◊ BAMBENGA ◊ TBK0211

#767 *Grossera multinervis* J. Léonard

- etela (000) ◊ MBUTI, BIRA ◊ MWB0072 ◊ H3
- indwa; madwa (pl) ◊ LEGA ◊ LGS0129 ◊ C9

#768 *Grossera paniculata*

- yaka ◊ BIBAYA ◊ BBY0170

#769 *Hymenocardia heudelotii* Müll. Arg.

- mango ma kotu (Aka); kpokele (Monzombo) ◊ AKA, MONZOMBO ◊ MAM0171 ◊ A

#770 *Hymenocardia ulmoides* Oliv.

- baanje; bEEnjE; bopanje ◊ BONGANDO ◊ IYO0036 ◊ A3, B3
- bopanje ◊ BOYELA ◊ BOY0069 ◊ C9
- engala ◊ BAMBENGA ◊ TBK0177
- ka.bélankólolo (to.) ◊ SONGOLA ◊ SGL-0192 ◊ A
- mpanyanje ◊ BOYELA ◊ BOY0410 ◊ B3
- yolo ya be.kotu (Aka); (kpa)-kpokele (Monzombo) ◊ AKA, MONZOMBO ◊ MAM0172 ◊ A

#771 *Jatropha curcas* L.

- (kpa)-vunzula (Monzombo) ◊ AKA, MONZOMBO ◊ MAM0173 ◊ A

#772 *Keayodendron bridelioides* (Gilg ex Engl.) Leandro

- mbondo ◊ BIBAYA ◊ BBY0193

#773 *Macaranga angolensis* Müll. Arg.

- kuhungu ◊ LEGA ◊ LGS0168 ◊ C3
- yolo ya moi (Aka); inzia bobondi (Monzombo) ◊ AKA, MONZOMBO ◊ MAM0174 ◊ A

#774 *Macaranga congolensis* Müll. Arg.

- mwoka (s); mioka (pl) ◊ LEGA ◊ LGM-0234 ◊ C3, C9

#775 *Macaranga* cf. *hurifolia* Beille

- somba (Aka) ◊ AKA, MONZOMBO ◊ MAM0175 ◊ A, Cx

#776 *Macaranga monandra* Müll. Arg.

- isalisala (s, 00100); masalisala (pl, 00100) ◊ LEGA ◊ LGN0116 ◊ C9, I1, J9
- musasa; misasa (pl) ◊ LEGA ◊ LGS0169 ◊ C9

- yenge yi'ikOIO lo'onjemba ◊ BONGANDO ◊ IYO0512 ◊ A3, A9
- yenge yo'ohola ◊ BONGANDO ◊ IYO-0432

#777 *Macaranga occidentalis* Müll. Arg.  
 • popo (Monzombo) ◊ AKA, MONZOMBO ◊ MAM0176 ◊ A

#778 *Macaranga saccifera* Pax  
 • liluku'a lose ◊ BONGANDO ◊ IYO0269 ◊ C3  
 • prokokpo (010, Balese); pobo'okpo (0000, Efe) ◊ BALESE, EFE ◊ ADR0074 ◊ C3, D3

#779 *Macaranga schweinfurthii* Pax  
 • mukoga ◊ NYINDU ◊ AFN0042 ◊ C3, C9

#780 *Macaranga spinosa* Müll. Arg.  
 • katengentege ◊ LEGA ◊ LGS0170 ◊ C9  
 • lugodoka ◊ NYINDU ◊ AFN0321 ◊ A?, C9, I1  
 • mo.séngéle (me.) kabisa ◊ SONGOLA ◊ SGL0193 ◊ A, C  
 • nitenge (s, 100); banitenge (pl, 0100) ◊ LEGA ◊ LGN0096 ◊ C9, I1, J9

#781 *Macaranga vermoesenii* De Wild.  
 • ishaasha (0100) ◊ NYINDU ◊ AFN0049 ◊ C9  
 • katengetenge (10000) ◊ NYINDU ◊ AFN0281 ◊ C9, I1

#782 *Macaranga* sp.  
 • anboku (101) ◊ MBUTI, BIRA ◊ MWB-0240 ◊ C9

#783 *Macaranga* sp.  
 • musasa ◊ BIBAYA ◊ BBY0207

#784 *Macaranga* sp.  
 • uenge ◊ BOYELA ◊ BOY0135 ◊ C9

#785 *Maesobotrya barteri* (Baill.) Hutch.  
 • mole wa ma.mbatu (Aka) ◊ AKA, MON-

ZOMBO ◊ MAM0177 ◊ A

#786 *Maesobotrya dusenii* (Pax) Hutch.  
 • mbiata ◊ BIBAYA ◊ BBY0208

#787 *Maesobotrya floribunda* Benth.  
 var. *hirtella* Pax & K. Hoffm.  
 • sangatoto (1100, Balese); sagatoto (0000, Efe) ◊ BALESE, EFE ◊ ADR0091 ◊ C9

#788 *Maesobotrya* cf. *floribunda* Benth.  
 • kijindama (0100) ◊ NYINDU ◊ AFN0227 ◊ C9, J1, J9

#789 *Maesobotrya longipes* (Pax) Hutch.  
 • mbaka (00, Balese); bba'a (11, Efe) ◊ BALESE, EFE ◊ ADR0019 ◊ C9, D0, D3

#790 *Mallotus oppositifolius* (Geisel.) Müll. Arg.  
 • mole wa kutupo (Aka); nzunzu (Monzombo) ◊ AKA, MONZOMBO ◊ MAM0178 ◊ A, B3

#791 *Mallotus subulatus* Müll. Arg.  
 • mako (Monzombo) ◊ AKA, MONZOMBO ◊ MAM0179 ◊ A, C9

#792 *Manihot esculenta* Crantz  
 • mo.songú (mi.) ◊ SONGOLA ◊ SGL0194 ◊ A, B, C  
 • pako (Aka); pako (Monzombo) ◊ AKA, MONZOMBO ◊ MAM0180 ◊ A, B3, B5, C3

#793 *Manihot utilissima* Pohl  
 • bokuho ◊ BONGANDO ◊ IYO1001 ◊ B3, B5  
 • lomata; iyOkO ◊ BONGANDO ◊ IYO-1006 ◊ B3, B5  
 • mboma (Aka); kwakila (Bonjo) ◊ AKA ◊ TAK0160 ◊ B3, B5

#794 *Manihot* sp.  
 • kabumba (010) ◊ MBUTI, BIRA ◊ MWB0238 ◊ B3, B5

#795 *Manniophyton fulvum* Müll. Arg.

- kosa (Aka) ◊ AKA ◊ TAK0059 ◊ C6
- kosa (Aka); ko lo kpo (Monzombo) ◊ AKA, MONZOMBO ◊ MAM0181 ◊ A, C7
- kusa (11) ◊ MBUTI, BIRA ◊ MWB0028 ◊ C6
- kusa ◊ MBUTI, BIRA ◊ TTR0082 ◊ C7
- lokosa; lokasa ◊ BOYELA ◊ BOY0406 ◊ C6
- lu.kúsá (ñ.) ◊ SONGOLA ◊ SGL0195 ◊ A, C, J
- lukusa ◊ LEGA ◊ LGS0174 ◊ C7
- nkosa ◊ BAMBENGA ◊ TBK0010 ◊ C6
- sudi (01) ◊ EFE ◊ NDY0125 ◊ C6

#796 *Manniophyton* sp.

- lukusa (s, 010); nkusa (pl, 010) ◊ LEGA ◊ LGN0077 ◊ C7, G0

#797 *Maprounea membranacea* Pax & K. Hoffm.

- mufafele ◊ BIBAYA ◊ BBY0215

#798 *Margaritaria discoidea* (Baill.) Webster

- mugangu ◊ NYINDU ◊ AFN0086 ◊ A5, A6, C9

#799 *Micrococca mercurialis* Benth.

- vernacular unrecorded ◊ SONGOLA ◊ SGL0196

#800 *Microdesmis pierlotiana* J. Léonard

- ekuma (011) ◊ MBUTI, BIRA ◊ MWB0171 ◊ A3
- esemue (0111) ◊ MBUTI, BIRA ◊ MWB0118 ◊ A9
- kalamashilia ◊ LEGA ◊ LGS0184 ◊ C9
- tepiomvu (1101), efigenji ◊ EFE ◊ NDY0106 ◊ C9
- ñ.dalasila (=) ◊ SONGOLA ◊ SGL0197 ◊ C

#801 *Microdesmis puberula* Hook. f. ex Planch.

- ElEsilE; boluo'olanga ◊ BONGANDO ◊ IYO0011 ◊ A3

- fifi; pipi ◊ BIBAYA ◊ BBY0220

- ilasile ◊ BOYELA ◊ BOY0080 ◊ A9, C9
- mbakam-baka (Aka); kpakpalakpa, kpolodo (Monzombo) ◊ AKA, MONZOMBO ◊ MAM0342 ◊ A, C9
- mo.sukumbala (Aka) ◊ AKA ◊ TAK0060 ◊ B5, C9
- ñ.dalasila (=) ◊ SONGOLA ◊ SGL0198 ◊ J

#802 cf. *Microdesmis yafungana* J. Léonard

- ñ.dalasila (ñ.dalasila) ◊ SONGOLA ◊ SGL0199

#803 *Microdesmis* sp.

- mombakabaka ◊ BAMBENGA ◊ TBK0045

#804 *Neoboutonia canescens* Pax

- ndindiripaba (00011, Balese); dudupaba (0011, Efe) ◊ BALESE, EFE ◊ ADR0190 ◊ A5, C3

#805 *Neoboutonia glabrescens* Prain

- kibubu (100) ◊ NYINDU ◊ AFN0294 ◊ C9
- kitubutubu; bitubutubu (pl) ◊ LEGA ◊ LGS0202 ◊ A3, A6
- tubu ◊ BIBAYA ◊ BBY0234

#806 *Neoboutonia macrocalyx* Pax

- choone (s, 011); byoone (pl, 011) ◊ LEGA ◊ LGN0036 ◊ A5, C9
- ishubu (s); kishubu (s); bishubu (pl) ◊ LEGA ◊ LGM0190 ◊ A3, C9
- mukunza (001) ◊ MBUTI, BIRA ◊ MWB0121 ◊ H1

#807 *Neoboutonia mannii* Benth.

- kibubu (100) ◊ NYINDU ◊ AFN0294 ◊ C9

#808 *Neoboutonia* sp.

- bolobo (111) ◊ EFE ◊ NDY0158 ◊ C9

#809 *Oldfieldia africana* Benth. & Hook. f.

- bobindo; nakise, niamekise; ban-gafende, kela; ◇ BIBAYA ◇ BBY0242

#810 *Oldfieldia africana* Benth. & Hook. f. (?)

- ka.kongaci (to.) ◇ SONGOLA ◇ SGL0200 ◇ A, B, C, I, J

#811 *Phyllanthus amarus* Schum. & Thonn.

- (kpa)-mbenga (Monzombo) ◇ AKA, MONZOMBO ◇ MAM0182 ◇ A

#812 *Phyllanthus capillaris* Schum. & Thonn.

- amuaga (s); kamuaga (s); tumuaga (pl) ◇ LEGA ◇ LGM0085 ◇ A3, C3, D3

#813 *Phyllanthus discoideus* (Baill.) Müll. Arg.

- bomenga ◇ BOYELA ◇ BOY0049 ◇ H1
- kango (Aka) ◇ AKA, MONZOMBO ◇ MAM0183 ◇ A
- kango, kangu ◇ BIBAYA ◇ BBY0268
- kele ◇ MBUTI, BIRA ◇ TTR0083 ◇ J0

#814 *Phyllanthus muellerianus* (O. Ktze) Exell

- (kpa)-mobanzi (Monzombo) ◇ AKA, MONZOMBO ◇ MAM0184 ◇ A
- bokolo ◇ BOYELA ◇ BOY0159 ◇ A3, D3
- diose, mbolongo ◇ BIBAYA ◇ BBY0269
- iyeka'a lokamba yo'ome ◇ BONGANDO ◇ IYO0599
- iyeka'a lokamba ◇ BONGANDO ◇ IYO-0124 ◇ A9, D7
- mu.angu (mi.) ◇ SONGOLA ◇ SGL0201 ◇ C
- ngilingi (s, pl, 000) ◇ LEGA ◇ LGN0243 ◇ C3, C9, H3, I1
- ngilingi ◇ LEGA ◇ LGS0226 ◇ C9
- vernacular unrecorded ◇ BAKA ◇ SBK-0221

#815 *Phyllanthus niruri* L. (?)

- kamwaaga ◇ NYINDU ◇ AFN0317 ◇ A0

#816 *Phyllanthus niruroides* Müll. Arg.  
• vernacular unrecorded ◇ SONGOLA ◇ SGL0202

#817 *Phyllanthus nummulariifolius* Poir.

- kamwaaga ◇ NYINDU ◇ AFN0263 ◇ A0, J3

#818 *Phyllanthus polyanthus* Pax

- mufafele ◇ BIBAYA ◇ BBY0270

#819 *Phyllanthus sublanatus* Schum. & Thonn.

- yoo naa moso nzongo (Aka) ◇ AKA, MONZOMBO ◇ MAM0185 ◇ A

#820 *Phyllanthus* sp.

- amuaga (s); kamuaga (s); tumuaga (pl) ◇ LEGA ◇ LGM0095 ◇ A3, C3, D3

#821 *Phyllanthus* sp.

- no name ◇ LEGA ◇ LGN0239 ◇ J0

#822 *Phyllanthus* sp.

- onde'etizikpa (Balese); ode'etizikpa (000110, Efe) ◇ BALESE, EFE ◇ ADR0284 ◇ A3

#823 *Phyllanthus* sp.

- vernacular unrecorded ◇ SONGOLA ◇ SGL0203 ◇ A

#824 *Plagiostyles africana* (Müll. Arg.) Prain

- molubele; ngole ◇ BIBAYA ◇ BBY0273

#825 *Pycnocomma thonneri* Pax

- elonja ◇ BOYELA ◇ BOY0170 ◇ A5
- lofakalaisoko ◇ BOYELA ◇ BOY0272 ◇ C0
- vernacular unrecorded ◇ SONGOLA ◇ SGL0205

#826 *Pycnocomma* sp.

- temboka ◇ BIBAYA ◇ BBY0286

#827 *Pycnocomma* sp.

- i.bélébési (ma.) ◇ SONGOLA ◇ SGL0204

#828 *Ricinodendron africanum* Müll. Arg.

- bukombola; makombola (pl) ◇ LEGA ◇ LGS0249 ◇ C9
- toko (11) ◇ MBUTI, BIRA ◇ MWB0020 ◇ H3

#829 *Ricinodendron heudelotii* (Baill.) Pierre ex Pax

- gobo ◇ BIBAYA ◇ BBY0295
- kopo zongo (Aka); ingo (Monzombo) ◇ AKA, MONZOMBO ◇ MAM0186 ◇ A, B1, C9, J9
- lukombola (s, 0111); bukombola (pl, 0111); makombola (pl, 0111) ◇ LEGA ◇ LGN0154 ◇ C9, D9, I1
- mo.lalalela (me.) ◇ SONGOLA ◇ SGL-0206 ◇ C, J
- songo ◇ MBUTI, BIRA ◇ TTR0084 ◇ B1, C9

#830 *Ricinodendron heudelotii* (Baill.) Pierre ex Pax subsp. *africanum* J. Léonard

- areki (010, Balese); arei (010, Efe) ◇ BALESE, EFE ◇ ADR0178 ◇ A6, A9, C9, D6, D9
- bOhEkO ◇ BONGANDO ◇ IYO0244 ◇ A9

#831 *Ricinodendron* sp.

- bofeko ◇ BOYELA ◇ BOY0130 ◇ C9

#832 *Ricinus communis* L.

- igaja (100) ◇ NYINDU ◇ AFN0016 ◇ A1, J1
- ikakya (s); makakya (pl) ◇ LEGA ◇ LGM0051 ◇ A1, A3, A4
- jele ◇ MBUTI, BIRA ◇ TTR0204 ◇ C1
- lubono; mabono (pl) ◇ LEGA ◇ LGS-0250 ◇ A1, C1
- lumono (s, pl, 001); bonobono (Mashi) ◇ LEGA ◇ LGN0208 ◇ A5, J1
- mbalika (Sw) ◇ SONGOLA ◇ SGL0207 ◇

## C

- njele (11) ◇ MBUTI, BIRA ◇ MWB0134 ◇ A3
- zango da bai (Aka); wula (Monzombo) ◇ AKA, MONZOMBO ◇ MAM0187 ◇ A

#833 *Sapium ellipticum* (Hochst. ex Krauss) Pax

- kangamanja ◇ BIBAYA ◇ BBY0303
- mukalakala ◇ NYINDU ◇ AFN0045 ◇ C9, H9, I1
- mukalakala ◇ NYINDU ◇ AFN0125 ◇ A6, C9, H9
- mutalangoko; mitalangoko (pl) ◇ LEGA ◇ LGS0261 ◇ C9

#834 *Spondianthus preussii* Engl.

- dambu, godjo ◇ BIBAYA ◇ BBY0311

#835 *Suregada* sp.

- bongoy, bongwe ◇ BIBAYA ◇ BBY0324

#836 *Synadenium compactum* N. E. Br.

- poténgé (=) ◇ SONGOLA ◇ SGL0208 ◇ A

#837 *Tetracarpidium conophorum* (Müll. Arg.) Hutch. & Dalz.

- angeti (001) ◇ EFE ◇ NDY0149 ◇ B1
- angeti (011, Balese); eti (01, Efe) ◇ BALESE, EFE ◇ ADR0150 ◇ B1
- bukaswa; makaswa (pl) ◇ LEGA ◇ LGS-0292 ◇ B1
- lukaswa (s, 011); bukaswa (pl, 010) ◇ LEGA ◇ LGN0002 ◇ B1
- mo.kaso (Aka) ◇ AKA ◇ TAK0115 ◇ B1
- tobye (11) ◇ MBUTI, BIRA ◇ MWB0005 ◇ B1, H0
- tobye ◇ MBUTI, BIRA ◇ TTR0236 ◇ B1

#838 *Tetrorchidium didymostemon* (Baill.) Pax & K. Hoffm.

- abelangwa (s); kabelangwa (s); tubelangwa (pl) ◇ LEGA ◇ LGM0112 ◇ C9, G0
- djene, njene; fofolo ◇ BIBAYA ◇ BBY-0337
- eenje ◇ BOYELA ◇ BOY0200 ◇ C9, H1

- esuesue (00100) ◇ MBUTI, BIRA ◇ MWB0137 ◇ A6
- esweswe ◇ MBUTI, BIRA ◇ TTR0085 ◇ A0
- ka.bélángwá (to.) ◇ SONGOLA ◇ SGL-0209 ◇ A, C, D, I
- kabelangwa (1000) ◇ NYINDU ◇ AFN-0223 ◇ A8, C9, D9, J8
- kambelangwa ◇ LEGA ◇ LGS0295 ◇ C9
- kambilangwa (s, 0000); tumbilangwa (pl, 0000) ◇ LEGA ◇ LGN0065 ◇ A6, C9, J9
- kofi (Bonjo) ◇ BONJO ◇ TAK0033 ◇ A3
- moeyei (Aka); mbazie (Monzombo) ◇ AKA, MONZOMBO ◇ MAM0188 ◇ A, C9

#839 *Tetrorchidium* sp.

- mokaso ◇ BAMBENGA ◇ TBK0181 ◇ B1

#840 *Thecacoris lucida* (Pax) Hutch.

- lubalati (s, 0000); nbalati (pl, 0000) ◇ LEGA ◇ LGN0047 ◇ C9
- i.bélébésí (ma.) ◇ SONGOLA ◇ SGL0210

#841 *Thecacoris trichogyne*. Müll. Arg.

- i.bélébésí (ma.) ◇ SONGOLA ◇ SGL0212

#842 *Thecacoris* sp.

- mu.mbí (mi.) ◇ SONGOLA ◇ SGL0211 ◇ C, J

#843 *Tragia benthami* Bak.

- karuui ◇ NYINDU ◇ AFN0231 ◇ J0

#844 *Tragia volubilis* L.

- bambali (Monzombo) ◇ AKA, MONZOMBO ◇ MAM0189 ◇ A

#845 *Uapaca benguelensis* Chev.

- musela; misela (pl) ◇ LEGA ◇ LGS0306 ◇ B1, C0

#846 *Uapaca guineensis* Müll. Arg.

- bosenge ◇ BOYELA ◇ BOY0013 ◇ A6, C3, C9, I9
- kikongo; bikongo (pl) ◇ LEGA ◇ LGS-0307 ◇ B1, C0

- mo.sela (me.) ◇ SONGOLA ◇ SGL0213 ◇ C, I

- musela (s, 000); misela (pl, 000) ◇ LEGA ◇ LGN0138 ◇ B1, C9, I1

#847 *Uapaca* cf. *guineensis* Müll. Arg.

- musela (s); misela (pl); kasela kulongo (s, 001 000); tusela; kulongo (pl, 001 000) ◇ LEGA ◇ LGN0151 ◇ B1, C9, I1

#848 *Uapaca heudelotii* Baill.

- bosenge'a lose ◇ BONGANDO ◇ IYO0353
- bosenge'a lose ◇ BONGANDO ◇ IYO0408 ◇ H1
- bosenge'a lose ◇ BONGANDO ◇ IYO0491 ◇ C9
- sengi (Aka); senge (Monzombo) ◇ AKA, MONZOMBO ◇ MAM0190 ◇ A, C9

#849 *Uapaca kirkiana* Müll. Arg.

- au (01) ◇ EFE ◇ NDY0028 ◇ C9
- kaselakulongo; tuselakulongo (pl) ◇ LEGA ◇ LGS0308 ◇ B1, C0

#850 *Uapaca zanzibarica* Pax

- kiselasela; biselasela (pl) ◇ LEGA ◇ LGS0309 ◇ C0
- musela (s); misela (pl) ◇ LEGA ◇ LGM-0163 ◇ C9, H0

#851 *Uapaca* sp.

- bosengE'E'EmOkE ◇ BONGANDO ◇ IYO0457

#852 *Uapaca* sp.

- senge (Monzombo) ◇ AKA, MONZOMBO ◇ MAM0191 ◇ A

#853 *Uapaca* sp.

- sengi ◇ BIBAYA ◇ BBY0352

## 52. Flacourtiaceae

#854 *Buchnerodendron speciosum* Gürke

- au (01, Balese); au (11, Efe) ◇ BALESE, EFE ◇ ADR0195 ◇ C9
- bagolo ◇ BIBAYA ◇ BBY0047



- ki.lumbúlumbu k.é mu.lúmi ◇ SON-GOLA ◇ SGL0214 ◇ B, C

#855 *Caloncoba glauca* (P. Beauv.) Gilg

- bagolo ◇ BIBAYA ◇ BBY0048
- nzokonzoko ◇ BAMBENGA ◇ TBK0070
- tambe ◇ MBUTI, BIRA ◇ TTR0106 ◇ C1

#856 *Caloncoba welwitschii* (Oliv.) Gilg

- bosakesake ◇ BONGANDO ◇ IYO0080 ◇ A3

- e.boyo (Aka) ◇ AKA ◇ TAK0128 ◇ B1
- ki.lumbúlumbu k.e mu.kálí ◇ SONGOLA ◇ SGL0215 ◇ C, I

- likondoko ◇ BOYELA ◇ BOY0136 ◇ A3, C9

- mongoloba ◇ BAKA ◇ SBK0056
- ndombango (Aka); ndongoa ngu (Monzombo) ◇ AKA, MONZOMBO ◇ MAM0208 ◇ A, C9

- nyang'a likondo; nyang'esake ◇ BONGANDO ◇ IYO0131 ◇ A3

- sioko ◇ BIBAYA ◇ BBY0049

#857 *Camptostylus mannii* (Oliv.) Gilg

- yangali ◇ BIBAYA ◇ BBY0051

#858 *Casearia* cf. *engleri* Gilg

- mukango (s); mikango (pl) ◇ LEGA ◇ LGM0105 ◇ A3, C9, I1

#859 *Dissomeria glanduligera* Sleumer

- musarama (1111, Balese); musarama (0111, Efe) ◇ BALESE, EFE ◇ ADR0255 ◇ C9

#860 *Dovyalis macrocalyx* Warb.

- mihunga ◇ LEGA ◇ LGS0097 ◇ Jx

#861 *Dovyalis spinosissima* Gilg

- perekesekepa (11110, Balese); pere'ecpa (00010, Efe) ◇ BALESE, EFE ◇ ADR0166 ◇ C1, Cx

#862 *Homalium stipulaceum* Welw. ex Mast.

- ka.áta bî cîndi (tu.) ◇ SONGOLA ◇ SGL-

0216 ◇ C

#863 *Lindackeria dentata* (Oliv.) Gilg

- bagolo ◇ BIBAYA ◇ BBY0204
- sokpo (Aka); sokpo (Monzombo) ◇ AKA, MONZOMBO ◇ MAM0209 ◇ A, H3

#864 *Lindackeria poggei* (Gürke) Gilg

- kita (Aka) ◇ AKA, MONZOMBO ◇ MAM0210 ◇ A

#865 *Lindackeria schweinfurthii* Gilg

- pambi (Aka) ◇ AKA, MONZOMBO ◇ MAM0211 ◇ A, C9, H2

#866 *Ophiobotrys zenkeri* Gilg

- mobala, mogbala ◇ BIBAYA ◇ BBY0246

#867 *Poggea alata* Gürke

- ka.mungumungu k.é mu.kálí (tu.) ◇ SONGOLA ◇ SGL0217 ◇ B

#868 *Scottellia coriacea* A. Chev. ex Hutch. & Dalz.

- buseke ◇ BIBAYA ◇ BBY0309

### 53. Gnetaceae

#869 *Gnetum africanum* Welw.

- e.sete (Aka); koko (Bonjo) ◇ AKA ◇ TAK0088 ◇ B3
- esete; koko (Lingala) ◇ BAMBENGA ◇ TBK0035 ◇ B3
- koko ◇ BAKA ◇ SBK0155
- koko, sete (Aka); koko, kani (Monzombo) ◇ AKA, MONZOMBO ◇ MAM0212 ◇ A, B5, H3, J3

#870 *Gnetum buchholzianum* Engl.

- koko (Aka) ◇ AKA ◇ TAK0054 ◇ B3

### 54. Gramineae

#871 *Andropogon gabonensis* Stapf

- linganga ◇ BOYELA ◇ BOY0216 ◇ J0

#872 *Andropogon gayanus* Kunth

- kadahya (010) ◇ NYINDU ◇ AFN0252 ◇ C3

#873 *Arthraxon micans* (Nees) Hochst.

- shaashu; shaasho ◇ NYINDU ◇ AFN0142 ◇ C3

#874 *Arundinaria alpina* K. Schum.

- mulonge (s); milonge (pl) ◇ LEGA ◇ LGM0017 ◇ C0, C9
- mulonge; milonge (pl) ◇ LEGA ◇ LGS-0033 ◇ C0, C9
- mwanji (s, 010); mianji (pl, 010) ◇ LEGA ◇ LGN0092 ◇ C0, Cx

#875 *Bambusa vulgaris* Schrad. ex Wendel.

- songo (Aka); papa (Monzombo) ◇ AKA, MONZOMBO ◇ MAM0213 ◇ A

#876 *Bambusa* sp.

- bokombapoto ◇ BOYELA ◇ BOY0428 ◇ C9, G9

#877 *Brachiaria* sp.

- vernacular unrecorded ◇ SONGOLA ◇ SGL0221

#878 *Centotheca lappacea* (L.) Desv.

- lo.solú (ñ.) ◇ SONGOLA ◇ SGL0222 ◇ I
- zango da ba.ngbaku (Aka) ◇ AKA, MONZOMBO ◇ MAM0214 ◇ A, H0

#879 *Chloris gayana* Kunth.

- ibangu (s); kibangu (s); bibangu (pl) ◇ LEGA ◇ LGM0066 ◇ D0

#880 *Coelachne africana* Pilger

- bulambo (-bwa atoloela) (s, pl) ◇ LEGA ◇ LGM0222 ◇ C0, H0

#881 *Coix lacryma-jobi* L.

- isangu (s, 010); masangu (pl, 010) ◇ LEGA ◇ LGN0019 ◇ C1
- mabera ◇ NYINDU ◇ AFN0440 ◇ C1
- manganga ◇ MBUTI, BIRA ◇ TTR0505

## ◇ C1

- masangu ◇ LEGA ◇ LGS0070 ◇ C1
- sapele (001, Balese); sapele (001, Efe) ◇ BALESE, EFE ◇ ADR0067 ◇ C0, C1, D0

#882 *Coix lacryma-jobi* L. var. mayuen Stapf

- vernacular unrecorded ◇ SONGOLA ◇ SGL0223 ◇ C

#883 *Cymbopogon citratus* (DC.) Stapf

- bohili'a mboto; bohili'a mpoto ◇ BONGANDO ◇ IYO0137 ◇ A3
- ka.ngaulumbu (tu.) ◇ SONGOLA ◇ SGL-0224 ◇ A, B, D
- yombo (Aka); dutee, yombo (Monzombo) ◇ AKA, MONZOMBO ◇ MAM0215 ◇ A, C4

#884 *Cynodon dactylon* (L.) Pers.

- kaasu ◇ NYINDU ◇ AFN0150 ◇ J0

#885 *Digitaria horizontalis* Willd.

- mwishi (s); miishi (pl) ◇ LEGA ◇ LGM-0039 ◇ G0, H1

#886 *Digitaria scaettae* Robyns

- lo.solú (ñ) ◇ SONGOLA ◇ SGL0225 ◇ I

#887 *Digitaria* sp.

- ibolya (s); kibolya (s); bibolya (pl) ◇ LEGA ◇ LGM0181 ◇ A3

#888 *Digitaria* sp.

- mukunje (s); mikunje (pl) ◇ LEGA ◇ LGM0074 ◇ A3

#889 *Echinochloa pyramidalis* (Lam.) Hitch. & Chase

- boanga boa ma.kambolambo (Aka); ngungu (Monzombo) ◇ AKA, MONZOMBO ◇ MAM0216 ◇ A, H0
- i.léngélénge c.é i.sungusungu (Kuko) ◇ SONGOLA ◇ SGL0227
- i.léngélénge c.í lo.béle (Enya) ◇ SONGOLA ◇ SGL0226 ◇ B, I

#890 *Eleusine indica* (L.) Gaertn.

- delendele (0011, Balese); alubese (0010, Balese); dilidili (1111, Efe) ◇ BALESE, EFE ◇ ADR0230 ◇ C0, C3, D4
- ka.súkúsúku (tu.) ◇ SONGOLA ◇ SGL-0228 ◇ A
- kibaafu ◇ NYINDU ◇ AFN0133 ◇ D0, J0
- kinsali (s, 101); binsali (pl, 101) ◇ LEGA ◇ LGN0042 ◇ A3, G0
- nzi (Monzombo) ◇ AKA, MONZOMBO ◇ MAM0217 ◇ A

#891 *Eragrostis heteromera* Stapf

- lo.solú (ñ.) ◇ SONGOLA ◇ SGL0229 ◇ A, D

#892 *Guaduelia marantifolia* Franch.

- mo.songo (Aka); mo.sosongo (AKA) ◇ AKA ◇ TAK0134 ◇ C9

#893 *Hyparrhenia* sp.

- bulambo (s, pl) ◇ LEGA ◇ LGM0036 ◇ C3, H0, I0

#894 *Hyparrhenia* sp.

- kbaki (01) ◇ EFE ◇ NDY0170 ◇ C4

#895 *Imperata cylindrica* (L.) P. Beauv.

- mushobu (100) ◇ NYINDU ◇ AFN0250 ◇ C3
- solu (s, pl); kilungulungu (shoot, s); bi-lungulungu (shoot, pl) ◇ LEGA ◇ LGM-0040 ◇ A3, C0

#896 *Imperata cylindrica* (L.) P. Beauv. var. *africana* (Anderss.) C. E. Hubbard

- nzoru ◇ LEGA ◇ LGS0147 ◇ A5
- sholu (s, pl, 01) ◇ LEGA ◇ LGN0133 ◇ C0, C3, H0

#897 *Jardinea congoensis* (Hack.) Franch.

- e.koko (Aka) ◇ AKA ◇ TAK0372 ◇ J0
- esombe ◇ BONGANDO ◇ IYO0266
- nsobe ◇ BOYELA ◇ BOY0250 ◇ C0

#898 *Leptaspis cochleata* Thwaites

- ka.cúmu (tu.) ◇ SONGOLA ◇ SGL0230 ◇ A
- lingbe lingbe ◇ BAKA ◇ SBK0016
- masasa mula ◇ LEGA ◇ LGS0163 ◇ C3
- mutesi ◇ BAMBENGA ◇ TBK0036
- njanja (11) ◇ EFE ◇ NDY0036 ◇ C0, D0
- sanesane (1111); sasane (111) ◇ MBUTI, BIRA ◇ MWB0144 ◇ D0
- sanesane ◇ MBUTI, BIRA ◇ TTR0151 ◇ J0

#899 *Loudetia simplex* C. E. Hubb.

- ka.angangulubi (tu.); ka.cángulubi (tu.) ◇ SONGOLA ◇ SGL0231 ◇ A, B, I

#900 *Ohyra latifolia* L.

- abungulo (s); kabungulo (s); tubungulo (pl) ◇ LEGA ◇ LGM0292 ◇ C4
- bangbile ◇ MBUTI, BIRA ◇ TTR0152 ◇ Cx
- kbele (10), luma ◇ EFE ◇ NDY0079 ◇ A1
- mombetete ◇ BAMBENGA ◇ TBK0042
- panbile (010) ◇ MBUTI, BIRA ◇ MWB-0154 ◇ A4

#901 *Oplismenus burmannii* (Retz.) P. Beauv.

- yoo naa soto (Monzombo) ◇ AKA, MONZOMBO ◇ MAM0218 ◇ A

#902 *Oplismenus* sp.

- shaashu; shaasho ◇ NYINDU ◇ AFN0158 ◇ C3

#903 *Oreobambos buchwaldii* K. Schum.

- mulampami; milampami (pl) ◇ LEGA ◇ LGS0206 ◇ C9

#904 *Oryza barthii* A. Chev.

- ì.léngéléngé c.é tu.mpunga ◇ SONGOLA ◇ SGL0232

#905 *Oryza sativa* L.

- bopunga; lOsO ◇ BONGANDO ◇ IYO-1007 ◇ B1

• mumpunge; mimpunge (pl) ◇ LEGA ◇ LGS0207 ◇ B

#906 *Oxytenanthera abyssinica* (A. Rich.) Munro

• i.téte (ma.) ◇ SONGOLA ◇ SGL0233 ◇ C, J

#907 cf. *Oxytenanthera abyssinica* (A. Rich.) Munro

• ruma (00, Balese); ruma (01, Efe) ◇ BALESE, EFE ◇ ADR0193 ◇ Cx

#908 *Panicum maximum* Jacq.

• linganga (s, 010); manganga (pl, 010) ◇ LEGA ◇ LGN0128 ◇ C3

• manganga (011) ◇ MBUTI, BIRA ◇ MWB0235 ◇ J0

• manganga ◇ LEGA ◇ LGS0216 ◇ D

• songo (Aka); songo (Monzombo) ◇ AKA, MONZOMBO ◇ MAM0219 ◇ A, B3, C0, C3

#909 *Panicum subalbidum* Kunth.

• i.léngélénge c.i. ka.búbi; ki.sísi (Binja) ◇ SONGOLA ◇ SGL0236 ◇ I

#910 *Panicum trichocladum* Hack. ex Schum.

• kifuze (010) ◇ NYINDU ◇ AFN0182 ◇ C3, J0

#911 *Panicum* sp.

• tu.kulutánjijba ◇ SONGOLA ◇ SGL0235

#912 *Panicum* sp.

• i.léngélénge (ma.) ◇ SONGOLA ◇ SGL-0234 ◇ I

#913 *Paspalum auriculatum* Presl.

• nakashila (s); banakashila (pl); naisa (s); banaisa (pl) ◇ LEGA ◇ LGM0091 ◇ J0

#914 *Paspalum conjugatum* Berg.

• kandanda (s, 010); tundanda (pl, 010) ◇ LEGA ◇ LGN0132 ◇ C3

• lo.solú (ñ.) ◇ SONGOLA ◇ SGL0237 ◇ I

#915 *Pennisetum purpureum* Schumach.

• boanga boa ma.kambolambo (Aka); mongoko (Monzombo) ◇ AKA, MONZOMBO ◇ MAM0220 ◇ A, C4, H1, I1

• bokokoaluafa ◇ BOYELA ◇ BOY0222 ◇ F0

• isee (s); bisee (pl); kiseke (s); biseke (pl) ◇ LEGA ◇ LGM0016 ◇ A2, C0

• ka.pamí (tu.) ◇ SONGOLA ◇ SGL0238 ◇ B

• litete (s, 010); matete (pl, 010); bibingu (Mashi) ◇ LEGA ◇ LGN0113 ◇ A3, C0, C4, C7, H0

• lusheke ◇ NYINDU ◇ AFN0189 ◇ C4

• matete (010) ◇ MBUTI, BIRA ◇ MWB-0234 ◇ C4

• ngala ◇ MBUTI, BIRA ◇ TTR0153 ◇ Cx

• nsekeseke ◇ LEGA ◇ LGS0220 ◇ A3, C3

#916 *Pennisetum trachyphyllum* Pilger

• njimbu (11) ◇ MBUTI, BIRA ◇ MWB-0237 ◇ J0

#917 *Pennisetum* sp.

• ki.kúlukukú (b.) ◇ SONGOLA ◇ SGL-0239

#918 *Pennisetum* sp.

• uetimba (1011) ◇ EFE ◇ NDY0120 ◇ D3

#919 *Phragmites mauritianus* Kunth

• kashikilonge (10010) ◇ NYINDU ◇ AFN-0313 ◇ C4

• luma (11) ◇ MBUTI, BIRA ◇ MWB0217 ◇ C4, Cx

• matete ◇ LEGA ◇ LGS0225 ◇ C9

#920 *Phragmites* sp.

• mu.nkungwa (me.) ◇ SONGOLA ◇ SGL-0240 ◇ A

#921 *Puelia ciliata* Franch.

• kianina kia masasa mula ◇ LEGA ◇ LGS0243

#922 *Puelia olyriiformis* (Franch.) W. D. Clayton

- mongongo ◊ BAMBENGA ◊ TBK0026

#923 *Saccharum officinarum* L.

- ngako (Aka); ngango (Monzombo) ◊ AKA, MONZOMBO ◊ MAM0221 ◊ A, B7
- nkoko (Bonjo) ◊ BONJO; AKA ◊ TAK-0192 ◊ B4

#924 *Saccharum* sp.

- kamilali (s, 0010); tumilali (pl, 0010) ◊ LEGA ◊ LGN0127 ◊ B8, G0, I8

#925 *Setaria chevalieri* Stapf

- isani (s, 000); masani (pl, 000) ◊ LEGA ◊ LGN0003 ◊ C3
- masani ◊ LEGA ◊ LGS0270 ◊ A3, C3

#926 *Setaria megaphylla* (Steud.) Th. Dur. & Schinz

- (kpa)-mbo (Monzombo) ◊ AKA, MONZOMBO ◊ MAM0222 ◊ A, C7, H3, I3
- isani lya kyoya (s); masani ma kyoya (pl) ◊ LEGA ◊ LGM0208 ◊ A3, C0, C3, H3, I3
- isani la nganingani (s); masani ma nganingani (pl) ◊ LEGA ◊ LGM0194 ◊ C0, C3, G0, H3, I3
- kishaani (0100) ◊ NYINDU ◊ AFN0046 ◊ C3, J0
- lokokoloko lo'okonda ◊ BONGANDO ◊ IYO0641 ◊ A3, A5
- lokokoloko ◊ BONGANDO ◊ IYO0175 ◊ D3
- ngangalu ◊ MBUTI, BIRA ◊ TTR0154 ◊ A5
- sida (01), kole (10) ◊ EFE ◊ NDY0076 ◊ A5

#927 *Setaria* sp.

- ka.nyényé (to.) ◊ SONGOLA ◊ SGL0242

#928 *Setaria* sp.

- kakobekobe (10000) ◊ NYINDU ◊ AFN-0360 ◊ A3, D3

#929 *Setaria* sp.

- mengongo ◊ BAKA ◊ SBK0211

#930 *Setaria* sp.

- vernacular unrecorded ◊ SONGOLA ◊ SGL0241

#931 *Sorghum arundinaceum* (Desv.) Stapf

- lusekeseke (s, 01010); nsekeseke (pl, 01010) ◊ LEGA ◊ LGN0134 ◊ J0
- manganga (011) ◊ MBUTI, BIRA ◊ MWB0236 ◊ J0

#932 *Sorghum* sp.

- memba; masaka ◊ LEGA ◊ LGS0276 ◊ B1

#933 *Sporobolus molleri* Hack.

- lulumbulumbu ◊ NYINDU ◊ AFN0151 ◊ A3, D3

#934 *Sporobolus* sp.

- songo kelele (Aka); nzi (Monzombo) ◊ AKA, MONZOMBO ◊ MAM0223 ◊ A, C3, C7

#935 *Trichopteryx dregeana* Nees

- kadodokela (10000) ◊ NYINDU ◊ AFN-0357 ◊ C3

#936 *Tripsacum laxum* Nash. (?)

- kikuyu; bikuyu (pl) ◊ LEGA ◊ LGS0302 ◊ H0

#937 *Vetiveria zizanioides* (L.) Nash.

- busuli ◊ LEGA ◊ LGS0315 ◊ A3, B3

#938 *Vossia cuspidata* (Roxb.) Griff.

- i.léngélénge c.é lo.béle ◊ SONGOLA ◊ SGL0243 ◊ B

#939 *Zea mays* L.

- bokwaoyela ◊ BOYELA ◊ BOY0278
- lisangu ◊ BONGANDO ◊ IYO1004 ◊ B1
- mbombo (Aka); ndo (Monzombo) ◊ AKA, MONZOMBO ◊ MAM0224 ◊ A, B1

- mifo (Bonjo); mo.mbongo (Aka) ◇  
BONJO ◇ TAK0166 ◇ B1

## 55. Guttiferae

#940 *Allanblackia floribunda* Oliv.

- banga ◇ BONGANDO ◇ IYO0586 ◇ A1, A6, C1
- bom, pom, pomo; bianji, bolu ◇  
BIBAYA ◇ BBY0009
- bombele ◇ BOYELA ◇ BOY0240 ◇ A6, B1, C9
- bOotO ◇ BONGANDO ◇ IYO0119 ◇ A3

#941 *Endodesmia calophylloides* Benth.

- loabale ◇ BIBAYA ◇ BBY0132

#942 *Garcinia epunctata* Stapf

- bosehe ◇ BONGANDO ◇ IYO0093 ◇ A6, F6

#943 *Garcinia* cf. *epunctata* Stapf

- aliga (s, pl) ◇ LEGA ◇ LGN0182 ◇ C8, C9

#944 *Garcinia kola* Heckel

- bondale ◇ BOYELA ◇ BOY0006 ◇ C9
- kusu (Aka) ◇ AKA ◇ TAK0141 ◇ C9
- monzongbe ◇ BAMBENGA ◇ TBK0114 ◇ D6
- ngbwel ◇ BIBAYA ◇ BBY0163

#945 *Garcinia ovalifolia* Oliv.

- bitode ◇ MBUTI, BIRA ◇ TTR0102 ◇ C9
- bolongo ◇ BOYELA ◇ BOY0005 ◇ C8, C9
- elongolongo ◇ BONGANDO ◇ IYO0371 ◇ C9

#946 *Garcinia* cf. *ovalifolia* Oliv.

- aliga (s, pl) ◇ LEGA ◇ LGN0182 ◇ C8, C9

#947 *Garcinia polyantha* Oliv.

- kitushi; bitushi (pl) ◇ LEGA ◇ LGS0123 ◇ A8
- ngambe ◇ BAMBENGA ◇ TBK0198 ◇ C9

#948 *Garcinia punctata* Oliv.

- gambe, gambi ◇ BIBAYA ◇ BBY0164
- ka.tóngónj (to.) ◇ SONGOLA ◇ SGL0244 ◇ C
- kata (Aka); lo kowa (Monzombo) ◇  
AKA, MONZOMBO ◇ MAM0095 ◇ A, C0, C9
- mo.kata (Aka) ◇ AKA ◇ TAK0058 ◇ C9
- oro (10) ◇ EFE ◇ NDY0039 ◇ H, I0
- oro (10, Balese); oro (01, Efe) ◇  
BALESE, EFE ◇ ADR0113 ◇ A1, B1, C9

#949 *Garcinia smeathmannii* (Planch. & Triana) Oliv.

- aliga (s, pl, 010) ◇ LEGA ◇ LGN0172 ◇ C8, C9
- bokoli ◇ BONGANDO ◇ IYO0199 ◇ A6, C1
- koókoó (=) ◇ SONGOLA ◇ SGL0245 ◇ C
- koókoó y.e mu.lúmi (=) ◇ SONGOLA ◇ SGL0246 ◇ C
- mu.tulá mo.élo (mi.) ◇ SONGOLA ◇ SGL0247 ◇ C, J
- ngambe (Aka) ◇ AKA, MONZOMBO ◇ MAM0096 ◇ A, C9, D6

#950 *Garcinia volkensii* Bak.

- banjo (11), banjomuto, taba ◇ EFE ◇ NDY0038 ◇ C3

#951 *Garcinia* sp.

- bobo (Aka) ◇ AKA, MONZOMBO ◇ MAM0097 ◇ A, C9, D3, D7

#952 *Garcinia* sp.

- ngambe ◇ BAKA ◇ SBK0250

#953 *Garcinia* sp.

- nguele ◇ BAKA ◇ SBK0263

#954 *Garcinia* sp.

- ntatalongo ◇ BOYELA ◇ BOY0164

#955 *Harungana madagascariensis* Lam. ex Poir.

- amangonji (0100) ◇ MBUTI, BIRA ◇ MWB0123 ◇ A6

- amangonji ◊ MBUTI, BIRA ◊ TTR0103 ◊ A6
- botonongolo ◊ BONGANDO ◊ IYO0311 ◊ A6
- likpenzi ◊ BAMBENGA ◊ TBK0176
- likuenzi (Aka); yoo naa tongua (Monzombo) ◊ AKA, MONZOMBO ◊ MAM0230 ◊ A
- mu.túnútunú (mi.) ◊ SONGOLA ◊ SGL-0248 ◊ A, C, J
- muntungulu (s, 0001); mitungulu (pl, 0001) ◊ LEGA ◊ LGN0022 ◊ A3, C9
- mushombo (s); mishombo (pl) ◊ LEGA ◊ LGM0010 ◊ A3, A6, C9, I1
- mutungulu; mitungulu (pl) ◊ LEGA ◊ LGS0137 ◊ A6
- njene ◊ BIBAYA ◊ BBY0175

#### #956 *Harungana* sp.

- mushombo ◊ NYINDU ◊ AFN0104 ◊ A3, C9

#### #957 *Lebrunia bushace* Staner

- andiole (0101), andikole ◊ EFE ◊ NDY-0086 ◊ A8
- buseyi; mabuseyi (pl) ◊ LEGA ◊ LGS-0161 ◊ A1, C1
- musebu (s); misebu (pl) ◊ LEGA ◊ LGM0238 ◊ A1, C1, C9

#### #958 *Lebrunia bushace* Staner (?)

- mushefu (100) ◊ NYINDU ◊ AFN0446 ◊ A1, C1, C9

#### #959 *Mammea africana* Sabine

- aliga (s.pl, 010) ◊ LEGA ◊ LGN0241 ◊ C6, C8, C9
- bokoli ◊ BOYELA ◊ BOY0017 ◊ A6, C6
- boti, boto ◊ BIBAYA ◊ BBY0211
- boto (Aka); boto (Monzombo) ◊ AKA, MONZOMBO ◊ MAM0098 ◊ A, C9
- mboli ◊ BAMBENGA ◊ TBK0140 ◊ C9
- mu.mbuku (mi.); mu.mbuúkú (mi.) ◊ SONGOLA ◊ SGL0249 ◊ A, C
- mulila; milila (pl) ◊ LEGA ◊ LGS0173 ◊ C9

#### #960 *Pentadesma butyracea* Sabine

- bonjo ◊ BOYELA ◊ BOY0082 ◊ A6, B1, H1
- gambe, gambi ◊ BIBAYA ◊ BBY0265

#### #961 *Pentadesma exelliana* Staner

- ki.úndú (bj.) ◊ SONGOLA ◊ SGL0250 ◊ C

#### #962 *Pentadesma lebrunii* Staner

- yosose (s); byosose (pl) ◊ LEGA ◊ LGM-0057 ◊ C9, I1

#### #963 *Psorospermum tenuifolium* Hook. f.

- vernacular unrecorded ◊ SONGOLA ◊ SGL0251

#### #964 *Symphonia globulifera* L. f.

- bolongo ◊ BONGANDO ◊ IYO0462 ◊ D8
- bosefe ◊ BOYELA ◊ BOY0011 ◊ A6
- gambe, gambi ◊ BIBAYA ◊ BBY0326
- ki.úndú (bj.) ◊ SONGOLA ◊ SGL0252 ◊ C
- mulungu (s); milungu (pl) ◊ LEGA ◊ LGM0161 ◊ A8, C8, C9
- mulungu; milungu (pl) ◊ LEGA ◊ LGS-0286 ◊ A6

#### #965 *Vismia guineensis* (L.) Choisy

- yolo ya tongu (Aka) ◊ AKA, MONZOMBO ◊ MAM0231 ◊ A

### 56. Hernandiaceae

#### #966 *Illigera pentaphylla* Welw.

- ngoso ◊ BAMBENGA ◊ TBK0092 ◊ C3

### 57. Huaceae

#### #967 *Afrostryax kamerunensis* Perkins & Gilg

- boyenge ◊ BOYELA ◊ BOY0072 ◊ B3

#### #968 *Hua gaboni* Pierre ex De Wild.

- mongamba ◊ BAMBENGA ◊ TBK0058

- mu.nyíngfí w.é ki.lúla ◊ SONGOLA ◊ SGL0254 ◊ B
- zembe (Aka); mongemba (Monzombo) ◊ AKA, MONZOMBO ◊ MAM0459 ◊ A, C4, F1

## 58. Icacinaceae

- #969 *Iodes africana* Welw. ex Oliv.
- liko'a njwa ◊ BONGANDO ◊ IYO0236 ◊ A9
  - liko'a njwa ◊ BONGANDO ◊ IYO0642 ◊ A3, A7

- #970 *Iodes klaineana* Pierre.
- ekakwa balembe (010- 011) ◊ MBUTI, BIRA ◊ MWB0194 ◊ A9, D9
  - pepayi ◊ LEGA ◊ LGS0148 ◊ E7

- #971 *Iodes seretii* (De Wild.) Boutique
- kampoto ◊ LEGA ◊ LGS0149 ◊ J7

- #972 *Lavigeria macrocarpa* (Oliv.) Pierre
- mole mo. mbanzala (Aka) ◊ AKA, MONZOMBO ◊ MAM0232 ◊ A

- #973 *Leptaulus daphnoides* Benth.
- kambelangwa ◊ LEGA ◊ LGS0164 ◊ A6, C9, D6
  - ngipfi (01, Balese); ngipfi (01, Efe) ◊ BALESE, EFE ◊ ADR0114 ◊ D9

- #974 *Polycephalum lobatum* (Pierre) Pierre ex Engl.
- eoke ◊ BOYELA ◊ BOY0168 ◊ A3
  - kakusa ◊ LEGA ◊ LGS0236 ◊ A3
  - kisombi (111) ◊ MBUTI, BIRA ◊ MWB-0016 ◊ B5, D5
  - lokalia IO'OkOli; ikosa ye'ekondo ◊ BONGANDO ◊ IYO0023 ◊ A3, D3

- #975 *Polycephalum* sp.
- ka.sakakunga (tu.) ◊ SONGOLA ◊ SGL-0255 ◊ A

- #976 *Pyrenacantha* sp.
- langa (Aka) ◊ AKA ◊ TAK0150 ◊ C9

- #977 *Rhaphiostylis beninensis* (Hook. f. ex Planch.) Planch. ex Benth.
- ngonga (Aka) ◊ AKA, MONZOMBO ◊ MAM0233 ◊ A

## 59. Iridaceae

- #978 *Anomatheca* sp.
- kamwaaga ◊ NYINDU ◊ AFN0429 ◊ A5, J0

- #979 *Gladiolus dalenii* Van Geel
- abeshi (s); kabeshi (s); tubeshi (pl) ◊ LEGA ◊ LGM0214 ◊ A1

## 60. Irvingiaceae

- #980 *Desbordesia glaucescens* (Engl.) Van Tiegh.
- melea ◊ BIBAYA ◊ BBY0092

- #981 *Irvingia excelsa* Mildbr.
- payo ◊ BIBAYA ◊ BBY0184

- #982 *Irvingia gabonensis* (Aubry-Lecomte ex O'Rorke) Baill.
- anbele (100) ◊ EFE ◊ NDY0031 ◊ B1
  - baalanga; boalanga; bohalanga ◊ BONGANDO ◊ IYO0425
  - esele ◊ MBUTI, BIRA ◊ TTR0065 ◊ B1
  - payo (Aka) ◊ AKA ◊ TAK0090 ◊ B1
  - pekie ◊ BIBAYA ◊ BBY0185

- #983 *Irvingia* cf. *gabonensis* (Aubry-Lecomte ex O'Rorke) Baill.
- payo (Aka) ◊ AKA, MONZOMBO ◊ MAM0234 ◊ A, C9

- #984 *Irvingia grandifolia* (Engl.) Engl.
- boIOO ◊ BONGANDO ◊ IYO0251 ◊ D6, I1
  - boseki ◊ BOYELA ◊ BOY0195 ◊ A6
  - bute (01, Balese); bute (01, Efe) ◊



BALESE, EFE ◊ ADR0289 ◊ B1

- mbolo ◊ BONGANDO ◊ IYO0318 ◊ D0
- musombo ◊ BAMBENGA ◊ TBK0174
- solia ◊ BIBAYA ◊ BBY0186

#985 *Irvingia grandifolia* (Engl.) Engl.  
(?)

- mo.sombo (Aka) ◊ AKA ◊ TAK0107 ◊ B1

#986 *Irvingia robur* Mildbr.

- ambele (111, Balese); abele (111, Efe) ◊ BALESE, EFE ◊ ADR0248 ◊ B1
- ebute (011) ◊ MBUTI, BIRA ◊ MWB-0223 ◊ B1
- ebute ◊ MBUTI, BIRA ◊ TTR0066 ◊ B1
- kombele, kumbele ◊ BIBAYA ◊ BBY0187
- mo.kombele (Aka) ◊ AKA ◊ TAK0140 ◊ B1
- nbute (11) ◊ EFE ◊ NDY0023 ◊ A6, B1

#987 cf. *Irvingia robur* Mildbr.

- lu.acú (m.pacú); mu.acú (mi.) ◊ SONGOLA ◊ SGL0256 ◊ B, C, J

#988 *Irvingia smithii* Hook. f.

- musasombo, sosombo ◊ BIBAYA ◊ BBY-0188
- pendende (Aka); mosombo wa ngbe kpakpa (Monzombo) ◊ AKA, MONZOMBO ◊ MAM0235 ◊ A, B1, F1, H1, I1
- j.banda (ma.) ◊ SONGOLA ◊ SGL0257 ◊ B, C, I

#989 *Irvingia wombulu* Vermoesen

- kombele, kumbele; mobolu. ◊ BIBAYA ◊ BBY0189
- toutou (0101) ◊ EFE ◊ NDY0009 ◊ B1
- toutou (0101, Balese); toutou (0001, Efe) ◊ BALESE, EFE ◊ ADR0101 ◊ B1

#990 *Irvingia* sp.

- essele (011) ◊ MBUTI, BIRA ◊ MWB-0261 ◊ B1

#991 *Irvingia* sp.

- sombo (Aka) ◊ AKA, MONZOMBO ◊

MAM0236 ◊ A

#992 *Klainedoxa gabonensis* Pierre ex Engl.

- akpama (011), ndau (010) ◊ EFE ◊ NDY0169 ◊ H0, I1
- ama sulisuli (010011) ◊ MBUTI, BIRA ◊ MWB0060 ◊ A6, E6
- bokoko (Aka) ◊ AKA ◊ TAK0067 ◊ B1
- bokoko, bukoko ◊ BIBAYA ◊ BBY0195
- bopalanga ◊ BOYELA ◊ BOY0263 ◊ B1, I1
- ekele ◊ BAMBENGA ◊ TBK0118
- kbama (11) ◊ MBUTI, BIRA ◊ MWB-0124 ◊ B1, H2
- lokengo ◊ BONGANDO ◊ IYO0168 ◊ D6
- ndongo (Aka); bolobolo (Monzombo) ◊ AKA, MONZOMBO ◊ MAM0237 ◊ A, B1, F1
- ubuubu (0010), kubukubu ◊ EFE ◊ NDY0032 ◊ B1
- wembe; mumbite ◊ LEGA ◊ LGS0155 ◊ B1

#993 *Klainedoxa gabonensis* Pierre ex Engl. var. *oblongifolia* Engl. ex De Wild.

- ndau (01, Balese); dau (01, Efe); kugbukugbu (seed, Balese) ◊ BALESE, EFE ◊ ADR0185 ◊ A1, A3, A8, C1
- sombo (=) ◊ SONGOLA ◊ SGL0258 ◊ A, C, I, J

#994 *Klainedoxa microphylla* Pellegr.

- bondulu ◊ BIBAYA ◊ BBY0196

## 61. Labiatae

#995 *Basilicum polystachyon* (L.) Moench.

- zakumba (Aka); manga (Monzombo) ◊ AKA, MONZOMBO ◊ MAM0238 ◊ A

#996 *Coleus luteus* (Gürke) Staner

- kajere luwiji? ◊ NYINDU ◊ AFN0035 ◊ A3
- milonga ◊ NYINDU ◊ AFN0318 ◊ A3

- nyishunda ◇ LEGA ◇ LGS0072 ◇ A3

#997 *Coleus varifolius* De Wild.

- nilonga (s); banilonga (pl); nishunda (s); banishunda (pl) ◇ LEGA ◇ LGM0114 ◇ A3

#998 *Haumaniastrum* sp.

- vernacular unrecorded ◇ NYINDU ◇ AFN0366 ◇ A3

#999 *Hoskundia opposita* Vahl

- zambola (Aka); yoo naa wo.se (Monzombo) ◇ AKA, MONZOMBO ◇ MAM0239 ◇ A

#1000 *Hyptis lanceolata* Poir.

- yoo naa zila (Monzombo) ◇ AKA, MONZOMBO ◇ MAM0240 ◇ A

#1001 *Leocus africanus* (Bak. ex Sc. Elliot) J. K. Morton

- nuhindohindo ◇ NYINDU ◇ AFN0347 ◇ A3, C9

#1002 *Leucas deflexa* Hook. f.

- mufunda ◇ NYINDU ◇ AFN0066 ◇ A0

#1003 *Ocimum basilicum* L.

- iyele; ntsitsi'a nkOkO ◇ BONGANDO ◇ IYO0438 ◇ D9
- yele ◇ BOYELA ◇ BOY0155 ◇ A0, D0

#1004 *Ocimum canum* Sims

- mbongo (Monzombo) ◇ AKA, MONZOMBO ◇ MAM0241 ◇ A, B3

#1005 *Ocimum gratissimum* L.

- ganako ◇ BAKA ◇ SBK0202
- ki.nupínupí (bj.); ka.sapí (tu.) ◇ SONGOLA ◇ SGL0263 ◇ A
- manyenyeku ◇ LEGA ◇ LGS0203 ◇ A3
- mweni ◇ NYINDU ◇ AFN0118 ◇ A0, A3, D0
- ndangba (Monzombo) ◇ AKA, MONZOMBO ◇ MAM0242 ◇ A, B3, C3
- senye (s, pl) ◇ LEGA ◇ LGM0052 ◇ A3,

G0

#1006 *Ocimum* sp.

- ndangba (Monzombo) ◇ AKA, MONZOMBO ◇ MAM0243 ◇ A

#1007 *Octomeron montanum* Robyns

- senye ya mbala (s); masenye ya mbala (pl) ◇ LEGA ◇ LGM0289 ◇ A0, G0

#1008 *Platostoma denticulatum* Robyns

- nikunda; mikuraushigi ◇ NYINDU ◇ AFN0186 ◇ A0

#1009 *Plectranthus albus* Gürke

- ikanga ◇ NYINDU ◇ AFN0039 ◇ D0
- ikanga ◇ NYINDU ◇ AFN0097 ◇ D0

#1010 *Plectranthus decurrens* Gürke

- vernacular unrecorded ◇ NYINDU ◇ AFN0367 ◇ A3, D3

#1011 *Plectranthus longipes* Bak.

- kakolola (s, 0000); tukolola (pl, 0000) ◇ LEGA ◇ LGN0117 ◇ J0

#1012 *Plectranthus* sp.

- bushalabila ◇ NYINDU ◇ AFN0362 ◇ A0

#1013 *Plectranthus* sp.

- musalaba; misalaba (pl) ◇ LEGA ◇ LGS-0233 ◇ A3

#1014 *Solenostemon monostachyus* (P. Beauv.) Briq.

- ki.nupínupí (bj.); ka.sapí (tu.) ◇ SONGOLA ◇ SGL0264 ◇ A
- toko (Aka); ivenga, yongeyo, ngu bai (Monzombo) ◇ AKA, MONZOMBO ◇ MAM0244 ◇ A

#1015 *Tetradenia riparia* (Hochst.) Codd

- mushubya (s); mishubya (pl) ◇ LEGA ◇ LGM0213 ◇ A3

#1016 *Beilschmiedia alata* Robyns & Wilcz.

- bukambala; makambala (pl) ◊ LEGA ◊ LGS0041 ◊ C9

#1017 *Beilschmiedia corbisieri* (Robyns) Robyns & Wilcz.

- bongolu ◊ BOYELA ◊ BOY0408 ◊ C9

#1018 *Beilschmiedia fulva* Robyns & Wilcz.

- mebakoso ◊ BIBAYA ◊ BBY0035

#1019 *Beilschmiedia louisii* Robyns & Wilcz.

- mebakoso ◊ BIBAYA ◊ BBY0035

#1020 *Beilschmiedia manniioides* Robyns & Wilcz.

- kigangu; bigangu (pl) ◊ LEGA ◊ LGS-0042 ◊ C9

#1021 *Beilschmiedia obscura* (Stapf) A. Chev.

- mebakoso, mobakoso; yombo ◊ BIBAYA ◊ BBY0036

#1022 *Beilschmiedia* sp.

- bongolu ◊ BOYELA ◊ BOY0196 ◊ C9

#1023 *Beilschmiedia* sp.

- dembe (Aka) ◊ AKA ◊ TAK0120 ◊ C7

#1024 *Ocotea usambarensis* Engl.

- ikeke; makeke (pl) ◊ LEGA ◊ LGS0204 ◊ C9

#1025 *Persea americana* Mill.

- aboka (=) ◊ SONGOLA ◊ SGL0265 ◊ B, C
- masabuka (Bonjo) ◊ BONJO ◊ TAK0188 ◊ B1
- saboka ◊ BOYELA ◊ BOY0205 ◊ B1

(P. Beauv.) Keay

- boso; mudjamba ◊ BIBAYA ◊ BBY0079
- lusike ◊ LEGA ◊ LGS0074 ◊ H0

#1027 *Napoleona vogelii* Hook. f. & Planch.

- eele ◊ BOYELA ◊ BOY0040 ◊ A6
- ElEa ◊ BONGANDO ◊ IYO0057 ◊ A3, B3
- lu.kucú (ñ.) ◊ SONGOLA ◊ SGL0267 ◊ C

#1028 *Napoleona* sp.

- kɪ.lɪkaninansokó (bɪ.) ◊ SONGOLA ◊ SGL0266 ◊ C, I

#1029 *Petersianthus macrocarpus* (P. Beauv.) Lieben

- bopola ◊ BOYELA ◊ BOY0023 ◊ A6, I3
- mo.sóbú (me.) ◊ SONGOLA ◊ SGL0268 ◊ A, B, C, I
- nzamba (Aka); boso (Monzombo) ◊ AKA, MONZOMBO ◊ MAM0245 ◊ A, C9, H3

## 64. Leeaceae

#1030 *Leea guineensis* G. Don

- bulungo ◊ NYINDU ◊ AFN0124 ◊ A9
- bulungo ◊ NYINDU ◊ AFN0210 ◊ A9
- butunga mbale ◊ LEGA ◊ LGS0162 ◊ A3
- butungambale (s, pl, 01010) ◊ LEGA ◊ LGN0198 ◊ A3, A9, C9, D9, I1, J9
- esaesa (0101) ◊ EFE ◊ NDY0122 ◊ D9
- jangalanga; bobongi ◊ BIBAYA ◊ BBY-0202
- lulonga (s, pl); poma (s, pl) ◊ LEGA ◊ LGM0146, LGM0243 ◊ A9, D9
- mokumakoko (01000) ◊ MBUTI, BIRA ◊ MWB0036 ◊ A1, A3, D3
- ngbele (Aka); ngba (Monzombo) ◊ AKA, MONZOMBO ◊ MAM0246 ◊ A
- ɪ.lombólombó c.é mu.kunda (ma.) ◊ SONGOLA ◊ SGL0269

## 63. Lecythidaceae

#1026 *Combretodendron macrocarpum*

## 65. Leguminosae (Caesalpinioideae)

#1031 *Afzelia africana* Sm.

- lapa (Aka); baa (Monzombo) ◇ AKA, MONZOMBO ◇ MAM0086 ◇ A, C9
- i.cybya (ma.) ◇ SONGOLA ◇ SGL0068

#1032 *Afzelia bella* Harms

- elimilimi; mbEembEe; nkEekEe ◇ BONGANDO ◇ IYO0385 ◇ I1

#1033 *Afzelia bipindensis* Harms

- madiagwa, madjakba; bamba, timi ◇ BIBAYA ◇ BBY0002

#1034 *Amphimas pterocarpoides* Harms

- bokanga ◇ BONGANDO ◇ IYO0196 ◇ A6
- bolemba ◇ BONGANDO ◇ IYO0375 ◇ A9, E9
- bonnyola ◇ BOYELA ◇ BOY0239
- ekela, kela; kanga; ili, iri ◇ BIBAYA ◇ BBY0011
- liboyo ◇ BOYELA ◇ BOY0143 ◇ C9
- molinda ◇ BAMBENGA ◇ TBK0133

#1035 *Anthonotha acuminata* (De Wild.)

J. Léonard

- kikokote; bikokote (pl) ◇ LEGA ◇ LGS-0026 ◇ A6
- kileme (111) ◇ MBUTI, BIRA ◇ MWB-0201 ◇ C3
- lomuma lo'ome ◇ BONGANDO ◇ IYO-0208 ◇ A6, D3

#1036 *Anthonotha cladantha* (Harns) J. Léonard

- bimba ◇ BIBAYA ◇ BBY0020

#1037 *Anthonotha fragrans* (Bak.) Exell & Hillcoat

- bohale; botale ◇ BONGANDO ◇ IYO0420 ◇ A6
- bopembe ◇ BONGANDO ◇ IYO0147 ◇ H1
- bowaatangila ◇ BOYELA ◇ BOY0182 ◇ H1

#1038 *Anthonotha macrophylla* P. Beauv.

- fofolo ◇ BIBAYA ◇ BBY0021

- imoto ◇ BOYELA ◇ BOY0086 ◇ A0
- lomuma ◇ BONGANDO ◇ IYO0104 ◇ D3

#1039 *Anthonotha pynaertii* (De Wild.) Exell & Hillcoat.

- kikokote (s, 0011); bikokote (pl, 0011) ◇ LEGA ◇ LGN0131, LGN0271 ◇ C1, C9

#1040 *Aphanocalyx cynometroides* Oliv.

- ki.sanjabala (bj.) ◇ SONGOLA ◇ SGL-0070 ◇ C, I

#1041 *Baikiaea insignis* Benth.

- ato (11) ◇ EFE ◇ NDY0044 ◇ C9, H1
- kakulu ◇ LEGA ◇ LGS0036 ◇ C9
- ki.mbalámbala (bj.) ◇ SONGOLA ◇ SGL0071 ◇ I
- tembu (00) ◇ MBUTI, BIRA ◇ MWB-0027 ◇ C6, C9, E6, H2, H3, I3

#1042 *Berlinia bracteosa* Benth.

- ke.bakókó (bj.) ◇ SONGOLA ◇ SGL0072 ◇ C

#1043 *Berlinia grandiflora* (Vahl) Hutch. & Dalz.

- bweta itonge lia kisekelwa ◇ LEGA ◇ LGS0044 ◇ C9
- lomuma'a lose ◇ BONGANDO ◇ IYO0304 ◇ D3

#1044 *Berlinia* sp.

- fofolo ◇ BIBAYA ◇ BBY0037

#1045 *Berlinia* sp.

- makamba ◇ BIBAYA ◇ BBY0038

#1046 *Berlinia* sp.

- nombo ◇ BOYELA ◇ BOY0283 ◇ A6, C9

#1047 *Brachystegia laurentii* (De Wild.) Louis ex Hoyle

- bokumbo ◇ BONGANDO ◇ IYO0041 ◇ B3, C9, F3
- bomanga ◇ BOYELA ◇ BOY0015 ◇ C9
- eko ◇ MBUTI, BIRA ◇ TTR0047 ◇ C6, H2

- laanga ◇ BONGANDO ◇ IYO0157 ◇ C6
- mukulu (001, Balese); mu'ulu (001, Efe) ◇ BALESE, EFE ◇ ADR0018 ◇ A6, C6, D6
- mánga (=) ◇ SONGOLA ◇ SGL0073 ◇ C

#1048 *Brachystegia* sp.

- ki.sinjibala (bị.) ◇ SONGOLA ◇ SGL-0074 ◇ C

#1049 *Brachystegia* sp.

- pokolo na bale ◇ BIBAYA ◇ BBY0042

#1050 *Cassia alata* L.

- fulele (Monzombo) ◇ AKA, MONZOMBO ◇ MAM0087 ◇ A
- ka.ítá k.é ba.cungú (tu.) ◇ SONGOLA ◇ SGL0075 ◇ A, C
- kabaka (s, 000); tubaka (pl, 000) ◇ LEGA ◇ LGN0001 ◇ E3

#1051 *Cassia floribunda* Cav.

- vernacular unrecorded ◇ NYINDU ◇ AFN0255 ◇ C9

#1052 *Cassia kirkii* Oliv.

- kasele sele ◇ LEGA ◇ LGS0057 ◇ A3

#1053 *Cassia kirkii* Oliv. var. *guineensis* Bisteyaert

- achangachanga (s); kachangachanga (s); tuchangachanga (pl); akyangakyanga (s); kakyangakyanga (s); tukyangakyanga (pl) ◇ LEGA ◇ LGM0100 ◇ A3

#1054 *Cassia mannii* Oliv.

- elekwo, eluku ◇ BIBAYA ◇ BBY0056

#1055 *Cassia mimosoides* L.

- ijengela (s, 0010); majengela (pl, 0010) ◇ LEGA ◇ LGN0227 ◇ C1, J0

#1056 *Cassia occidentalis* L.

- kenkelibo (Bonjo) ◇ BONJO ◇ TAK0026 ◇ A3
- nziki (Aka); sa ngu (Monzombo) ◇

AKA, MONZOMBO ◇ MAM0088 ◇ A, B1, B3, F1

#1057 *Cassia spectabilis* DC.

- flure (Aka) ◇ AKA ◇ TAK0038 ◇ D3

#1058 *Cassia* sp.

- vernacular unrecorded ◇ NYINDU ◇ AFN0185 ◇ A0, D0, J0

#1059 *Cassia* sp.

- vernacular unrecorded ◇ SONGOLA ◇ SGL0076

#1060 *Copaifera mildbraedii* Harms

- mondumba ◇ BIBAYA ◇ BBY0080

#1061 *Crudia gabonensis* Pierre ex Harms

- mulanda ◇ BIBAYA ◇ BBY0086

#1062 *Crudia michelsonii* J. Léonard

- mo.sési (me.) ◇ SONGOLA ◇ SGL0077 ◇ C, J

#1063 *Cynometra alexandri* C. H. Wright

- ato (11, Balese); ato (00, Efe) ◇ BALESE, EFE ◇ ADR0058 ◇ A6, C9, H2, I1
- bubalaka (s, 1110); mabalaka (pl, 1111) ◇ LEGA ◇ LGN0062, LGN231 ◇ C9, J9
- eembele ◇ BOYELA ◇ BOY0073 ◇ C9
- mubalaka; mibalaka (pl) ◇ LEGA ◇ LGS0083 ◇ C9
- tembu (11) ◇ MBUTI, BIRA ◇ MWB-0263 ◇ C6, C9, E6, H2, H3, I3
- tembu ◇ MBUTI, BIRA ◇ TTR0048 ◇ C9, H2

#1064 *Cynometra hankei* Harms

- botuna ◇ BOYELA ◇ BOY0070
- lolingi ◇ BOYELA ◇ BOY0044
- mu.bala (mi.) ◇ SONGOLA ◇ SGL0078 ◇ A, C, J
- mukungula; mikungula (pl) ◇ LEGA ◇

LGS0084 ◊ C9

#1065 *Cynometra sessiliflora* Harms

- ki.bandá (bj.) ◊ SONGOLA ◊ SGL0079
- ◊ C, J

#1066 *Detarium macrocarpum* Harms

- mbiri ◊ BIBAYA ◊ BBY0094

#1067 *Dialium corbisieri* Staner

- bolimo ◊ BONGANDO ◊ IYO0249 ◊ A3, A6, D3, D6
- lu.kakú (ñ.) ◊ SONGOLA ◊ SGL0080 ◊ I, J
- lukaku ◊ LEGA ◊ LGS0088 ◊ B1

#1068 *Dialium dinklagei* Harms

- kombe, mukombe ◊ BIBAYA ◊ BBY0095

#1069 *Dialium excelsum* Louis ex Steyaert

- laaka ◊ BONGANDO ◊ IYO0386 ◊ D6
- mukombe ◊ BIBAYA ◊ BBY0096

#1070 *Dialium guineense* Willd.

- mbaso ◊ BIBAYA ◊ BBY0097

#1071 *Dialium pachyphyllum* Harms

- mbaso (Aka); nzoi (Monzombo) ◊ AKA, MONZOMBO ◊ MAM0089 ◊ A, H2
- mbaso ◊ BAMBENGA ◊ TBK0138
- mbaso ◊ BIBAYA ◊ BBY0098

#1072 *Dialium zenkeri* Harms

- boleka; boongola; iyEngE ◊ BONGANDO ◊ IYO0370 ◊ C9

#1073 *Dialium* sp.

- embema ◊ BAMBENGA ◊ TBK0083 ◊ C9

#1074 *Dialium* sp.

- loketo ◊ BOYELA ◊ BOY0031 ◊ C9, D6

#1075 *Dialium* sp.

- mbaso (Aka) ◊ AKA ◊ TAK0053 ◊ Hx, lx

#1076 *Dialium* sp.

- mbaso ◊ BAMBENGA ◊ TBK0204

#1077 *Dialium* sp.

- mbimba ◊ BOYELA ◊ BOY0076 ◊ C9

#1078 *Distemonanthus benthamianus* Baill

- sele ◊ BIBAYA ◊ BBY0112

#1079 *Erythrophileum guineense* G. Don

- tafa ◊ MBUTI, BIRA ◊ TTR0049 ◊ A0, C1, D0, D5, E5

#1080 cf. *Erythrophileum guineense* G. Don

- i.we (ma.) ◊ SONGOLA ◊ SGL0081 ◊ C

#1081 *Erythrophileum ivorense* (A. Chev.) J. Léonard

- taha (11); tafa (11) ◊ MBUTI, BIRA ◊ MWB0080 ◊ C9, E6

#1082 *Erythrophileum suaveolens* (Guill. & Perr.) Bren.

- efomi ◊ BOYELA ◊ BOY0160 ◊ A6, D6
- ehomi ◊ BONGANDO ◊ IYO0527 ◊ C9, D3
- mbanda ◊ BIBAYA ◊ BBY0140
- ngbanda (Aka); ngbanda (Monzombo) ◊ AKA, MONZOMBO ◊ MAM0090 ◊ A, E6, J9

#1083 *Gilbertiodendron dewevrei* (De Wild.) J. Léonard

- bamba (Aka) ◊ AKA ◊ TAK0130 ◊ J0
- bamba; bambi ◊ BIBAYA ◊ BBY0165
- bombongo ◊ BONGANDO ◊ IYO0201 ◊ A6, C1
- bomongo ◊ BOYELA ◊ BOY0021 ◊ A6, B1, C9
- bumbalu (s, 010); mambalu (pl, 010); kishingilisha (fruit, s, 00000); bishingilisha (fruit, pl, 00000) ◊ LEGA ◊ LGN0054 ◊ B1, C9, I1, I3
- mbau (10) ◊ MBUTI, BIRA ◊ MWB0026 ◊ B1, C6, H2, J9

- mbau ◊ MBUTI, BIRA ◊ TTR0050 ◊ A3, B1, C6, H2
- mu.luli (mi.) ◊ SONGOLA ◊ SGL0082 ◊ B, C, G, I, J

#1084 *Gilbertiodendron ogoouense* (Pellegr.) J. Léonard  
 • mu.takú (mi.) ◊ SONGOLA ◊ SGL0083 ◊ C, J

#1085 *Gilbertiodendron* sp. (?)  
 • limbaru; mambaru (pl) ◊ LEGA ◊ LGS-0126 ◊ B1, C3, C9

#1086 *Gossweilerodendron balsamiferum* (Verm.) Harms  
 • gondo, gondou ◊ BIBAYA ◊ BBY0167

#1087 *Guibourtia demeusei* (Harms) J. Léonard  
 • bokongo ◊ BOYELA ◊ BOY0176 ◊ C8  
 • paka (Aka) ◊ AKA ◊ TAK0155 ◊ C8  
 • paka ◊ BIBAYA ◊ BBY0173  
 • waka (Aka); poa (Monzombo) ◊ AKA, MONZOMBO ◊ MAM0091 ◊ A, C8, C9, H2, J9

#1088 *Hylodendron gabunense* Taub.  
 • lando ◊ BIBAYA ◊ BBY0182

#1089 *Isomacrobium isopetalum* (Harms) Aubrév. & Pellegr.  
 • pokolo ◊ BIBAYA ◊ BBY0192

#1090 *Julbernardia seretii* (De Wild.) Troupin  
 • eko (01) ◊ MBUTI, BIRA ◊ MWB0056 ◊ C6, H2, H9, I1  
 • lofo (11) ◊ EFE ◊ NDY0102 ◊ C9, H2  
 • mo.okolo (me.); alumbí (=) ◊ SONGOLA ◊ SGL0084 ◊ C, J  
 • musoke (s, 001); misoke (pl, 001) ◊ LEGA ◊ LGN0076 ◊ A6, C9, G0, H9  
 • musoke; misoke (pl) ◊ LEGA ◊ LGS0151 ◊ C9, H0  
 • rofo (00, Balese); rofo (00, Efe) ◊ BALESE, EFE ◊ ADR0062 ◊ C6, C9, H2,

H9

#1091 *Julbernardia* sp.  
 • wango ◊ BOYELA ◊ BOY0187 ◊ C6

#1092 *Lebruniodendron leptanthum* (Harms) J. Léonard  
 • gandu ◊ BIBAYA ◊ BBY0200

#1093 *Leonardoia romii* (De Wild.) Aubrév.  
 • bokumbo ◊ BOYELA ◊ BOY0007 ◊ B3, C9, H0  
 • ka.ukyá (tu.) ◊ SONGOLA ◊ SGL0085 ◊ A, B, C

#1094 *Macrolobium coeruleoides* De Wild.  
 • bEEnjEIE ◊ BONGANDO ◊ IYO0468

#1095 *Macrolobium coeruleum* (Taub.) Harms  
 • ki.bambábamba (bi.); ki.kungumbiki ◊ SONGOLA ◊ SGL0086 ◊ C

#1096 *Mezoneuron angolense* Oliv.  
 • malofwe (100) ◊ NYINDU ◊ AFN0230 ◊ J0

#1097 *Mildbraediodendron excelsum* Harms  
 • ekela; kangola ◊ BIBAYA ◊ BBY0221

#1098 *Monopetalanthus microphyllus* Harms  
 • ki.sanjibali (bi.) ◊ SONGOLA ◊ SGL-0087 ◊ C  
 • luseele (s, pl); lusekele (s, pl) ◊ LEGA ◊ LGM0229 ◊ C9  
 • lusele ◊ LEGA ◊ LGS0192 ◊ C9  
 • mu.álakisi (mi.) ◊ SONGOLA ◊ SGL0088 ◊ I, J  
 • uenjele ◊ BOYELA ◊ BOY0032

#1099 *Monopetalanthus pellegrinii* A. Chev.  
 • andung ◊ BIBAYA ◊ BBY0225

#1100 *Newtonia buchananii* (Bak.) Gilbert & Boutique

- musegesese (s, 01011); misegesese (pl, 01011) ◇ LEGA ◇ LGN0240 ◇ C9, J9

#1101 *Newtonia* sp.

- asolokoshi (s); kasolokoshi (s); tusolokoshi (pl) ◇ LEGA ◇ LGM0136 ◇ A0, A3

#1102 *Newtonia* sp.

- musanya (s); misanya (pl); nungu (fruit, s, pl) ◇ LEGA ◇ LGM0261 ◇ A6, C1, C9

#1103 *Oddoniodendron micranthum* Ed. Bak.

- bembá, bimba ◇ BIBAYA ◇ BBY0240

#1104 *Oxy stigma oxyphyllum* (Harms) J. Léonard

- boulu ◇ BOYELA ◇ BOY0055 ◇ A8
- gondo, gondú ◇ BIBAYA ◇ BBY0247
- iechii ◇ BOYELA ◇ BOY0188 ◇ A6
- lutúndá (ñ.) ◇ SONGOLA ◇ SGL0089 ◇ C, J

#1105 *Pachy elasma tessmannii* (Harms) Harms

- lileko ◇ BONGANDO ◇ IYO0441 ◇ A1, A6, E1
- mbo ◇ BIBAYA ◇ BBY0248

#1106 *Paramacrolobium coeruleum* (Taub.) J. Léonard

- ikongomanga ◇ BOYELA ◇ BOY0129 ◇ C1, C9
- likuku; mbimba ◇ BONGANDO ◇ IYO-0584 ◇ C6, C9

#1107 *Schotia bequaertii* De Wild.

- kagolomba ◇ LEGA ◇ LGS0264 ◇ C9

#1108 *Scorodophloeus zenkeri* Harms

- bofilí ◇ BOYELA ◇ BOY0071 ◇ A6, B3
- bohili ◇ BONGANDO ◇ IYO0042 ◇ A6,

B3, F3

- mingegne, nguyenye ◇ BIBAYA ◇ BBY-0308
- mu.nyínglǐ w.é ká.bácamba ◇ SONGOLA ◇ SGL0090 ◇ A, B

#1109 *Sindoropsis letestui* (Pellegr.) J. Léonard

- mbaso, kobo (Aka) ◇ AKA, MONZOMBO ◇ MAM0092 ◇ A, C6

#1110 *Stachyothyrsus staudtii* Harms

- ekokololo ◇ BOYELA ◇ BOY0163

#1111 *Stemonocoleus micranthus* Harms

- gondo, gondú ◇ BIBAYA ◇ BBY0313

#1112 *Swartzia fistuloides* Harms

- elekwo, eluku ◇ BIBAYA ◇ BBY0325

#1113 *Tessmannia africana* Harms

- loyombya ◇ BONGANDO ◇ IYO0343
- paka ◇ BIBAYA ◇ BBY0333

#1114 *Tessmannia anomala* (Micheli) Harms

- paka ◇ BIBAYA ◇ BBY0334

#1115 *Tessmannia lescrauwaetii* (De Wild.) Harms

- mo.kosekose (me.) ◇ SONGOLA ◇ SGL-0091 ◇ C, J
- paka ◇ BIBAYA ◇ BBY0335

#1116 *Tessmannia parvifolia*

- ngale ◇ LEGA ◇ LGS0291 ◇ C8

## 66. Leguminosae (Mimosoideae)

#1117 *Acacia kamerunensis* Gandoger

- bala ◇ BAKA ◇ SBK0070

#1118 *Acacia pennata* (L.) Wild.

- pele (Aka) ◇ AKA, MONZOMBO ◇ MAM0296 ◇ A



#1119 *Acacia pentagona* Schum.

- bala (Aka) ◊ AKA ◊ TAK0113 ◊ Hx, lx
- jalanganya ◊ BOYELA ◊ BOY0152 ◊ C7
- ka.salikolo (to.); lu.ngála (ñ.) ◊ SONGOLA ◊ SGL0310 ◊ J
- lute; malute (pl); lute ya kike ◊ LEGA ◊ LGS0002 ◊ A5
- lute; malute (pl); lute ya kiume ◊ LEGA ◊ LGS0001 ◊ A3, A5, D3, D5

#1120 *Acacia silvicola* Gilbert & Boutique

- lute; malute (pl); lute ya kike ◊ LEGA ◊ LGS0002 ◊ A5

#1121 *Acacia* sp.

- aao (010), aako, sile etoje ◊ EFE ◊ NDY0078 ◊ D3

#1122 *Albizia adianthifolia* (Schum.) W. F. Wight

- kambga (11), amgba ◊ EFE ◊ NDY0156 ◊ C9, l1
- liyamba ◊ BOYELA ◊ BOY0078 ◊ A6
- liyamba ◊ BONGANDO ◊ IYO0053 ◊ A6
- saka ◊ BIBAYA ◊ BBY0003
- i.bambá (ma.) ◊ SONGOLA ◊ SGL0311 ◊ C

#1123 *Albizia ferruginea* (Guill. & Perr.) Benth.

- elonda, londa ◊ BIBAYA ◊ BBY0004

#1124 *Albizia* cf. *ferruginea* (Guill. & Perr.) Benth.

- baka (Aka); wamba (Monzombo) ◊ AKA, MONZOMBO ◊ MAM0297 ◊ A, C9

#1125 *Albizia glaberrima* (Schum. & Thonn.) Benth.

- bamba ◊ BIBAYA ◊ BBY0005

#1126 *Albizia glabrescens* Oliv. var. *angolensis* Bak. f.

- baamba ◊ BONGANDO ◊ IYO0315 ◊ H0

#1127 *Albizia grandbracteata* Taub.

- nkungu (s, pl, 11) ◊ LEGA ◊ LGN0024 ◊ A3, G0, J9

#1128 *Albizia gummifera* (J. F. Gmel.) C. A. Sm.

- ibanzi (s); kibanzi (s); bibanzi (pl); kungu (s); bakungu (pl) ◊ LEGA ◊ LGM-0202 ◊ A6, C9, H0
- kamba (11) ◊ MBUTI, BIRA ◊ MWB-0130 ◊ E6, H2
- nkungu ◊ LEGA ◊ LGS0012 ◊ A6

#1129 *Albizia gummifera* (J. F. Gmel.) C. A. Sm. var. *ealaensi* (De Wild.) Brennan

- mu.bálá wí mulúmi ◊ SONGOLA ◊ SGL-0069

#1130 *Albizia laurentii* De Wild.

- kondi (Aka) ◊ AKA, MONZOMBO ◊ MAM0298 ◊ A, H2

#1131 *Albizia zygia* (DC.) J. F. Macbr.

- kamgba ◊ MBUTI, BIRA ◊ TTR0051 ◊ H2
- saka ◊ BIBAYA ◊ BBY0006

#1132 *Albizia* sp.

- ebaka ◊ BAMBENGA ◊ TBK0022

#1133 *Albizia* sp.

- ebaka ◊ BAMBENGA ◊ TBK0032

#1134 *Albizia* sp.

- ka.kwá k.é mo.loi (tu.kwá t.í ba.loi) ◊ SONGOLA ◊ SGL0312

#1135 *Albizia* sp.

- kahala (010) ◊ NYINDU ◊ AFN0220 ◊ C9, H9, J9

#1136 *Albizia* sp.

- kashemelangwa (10000) ◊ NYINDU ◊ AFN0070 ◊ A0, D0

#1137 *Albizia* sp.

- ki.pumi (b.) ◊ SONGOLA ◊ SGL0313 ◊

A, D, I

#1138 *Albizia* sp.

- mushebeieye ◇ NYINDU ◇ AFN0222 ◇ C9, H9

#1139 *Albizia* sp.

- mushishi (s, 010); mishishi (pl, 010) ◇ LEGA ◇ LGN0190 ◇ C9, H0, J9

#1140 cf. *Arthrosamanea altissima* (Oliv.) Gilbert & Boutique

- i.cekécéke (ma.) ◇ SONGOLA ◇ SGL-0314

#1141 *Arthrosamanea leptophylla* (Harms) Gilbert & Boutique

- musekeseke (s); misekeseke (pl) ◇ LEGA ◇ LGM0220 ◇ A6, C9, H0

#1142 *Aubrevillea kerstingii* (Harms) Pellegr

- ndembe ◇ BIBAYA ◇ BBY0027

#1143 *Calpocalyx dinklagei* Harms

- pandako ◇ BIBAYA ◇ BBY0050

#1144 *Cathormion altissimum* (Hook. f.) Hutch. & Dandy

- ako (10, Balese); ha'o (00, Efe) ◇ BALESE, EFE ◇ ADR0013 ◇ D0, G0
- pekesi ◇ BIBAYA ◇ BBY0057

#1145 *Cathormion leptophyllum* (Harms) Keay.

- lElO ◇ BONGANDO ◇ IYO0493 ◇ A6, D6, E6
- musehe sehe; misehe sehe (pl) ◇ LEGA ◇ LGS0059 ◇ A6

#1146 *Cylicodiscus gabonensis* Harms

- boluma ◇ BIBAYA ◇ BBY0088

#1147 *Dichrostachys cinerea* (L.) Wight & Arn.

- ekanya (001) ◇ MBUTI, BIRA ◇ MWB-0084 ◇ A6

- ekanyakamgba ◇ MBUTI, BIRA ◇ TTR-0052 ◇ A6

- kanja ◇ BIBAYA ◇ BBY0100
- mu.ísányá (mi.) ◇ SONGOLA ◇ SGL0315 ◇ C
- nganza (Aka); nzimbi (Monzombo) ◇ AKA, MONZOMBO ◇ MAM0299 ◇ A

#1148 *Dichrostachys cinerea* (L.) Wight & Arn. subsp. *platycarpa* (Welw. ex Bull.) Brenan & Br.

- banja ◇ BAMBENGA ◇ TBK0144
- kokina (111, Balese); gede (11, Efe) ◇ BALESE, EFE ◇ ADR0015 ◇ A5, A6, C9
- lipele ◇ BAMBENGA ◇ TBK0029

#1149 *Entada abyssinica* Steud. ex Arich.

- mshangeshange; mishangeshange (pl) ◇ LEGA ◇ LGS0108 ◇ A6

#1150 *Entada gigas* (L.) Fawc. & Rendle

- luute ◇ BOYELA ◇ BOY0251 ◇ A7
- njamba ◇ MBUTI, BIRA ◇ TTR0053 ◇ C7

#1151 *Entada mannii* (Oliv.) Tisserant

- kutunga (Aka) ◇ AKA ◇ TAK0176 ◇ C6

#1152 *Fillaeopsis discophora* Harms

- chembe (01) ◇ EFE ◇ NDY0133 ◇ B3, C6
- eleko ◇ BIBAYA ◇ BBY0154

#1153 *Leucaena guatemalensis* Britton & Rose

- kusena; lusiena ◇ NYINDU ◇ AFN0020 ◇ C0, C9

#1154 *Mimosa invisa* Mart.

- kúfasónj (=) ◇ SONGOLA ◇ SGL0316
- lolalya ◇ BONGANDO ◇ IYO0437 ◇ D3

#1155 *Mimosa invisa* Mart. var. *inermis* Adell

- kopa ◇ NYINDU ◇ AFN0022 ◇ A3, D3, J0, J3

#1156 *Mimosa pigra* L.

- kufa (s, pl, 10) ◊ LEGA ◊ LGN0130 ◊ J0
- yolo ya mo.mbanzi (Aka); nga bai (Monzombo) ◊ AKA, MONZOMBO ◊ MAM0300 ◊ A

#1157 *Mimosa pudica* L.

- kopa (s, pl, 10) ◊ LEGA ◊ LGM0250 ◊ D3
- kufa (10) ◊ MBUTI, BIRA ◊ MWB0219 ◊ J0
- kufa ◊ LEGA ◊ LGS0190 ◊ A3

#1158 *Parkia bicolor* A. Chev.

- lilEmbE ◊ BONGANDO ◊ IYO0467
- ndembe ◊ BIBAYA ◊ BBY0257

#1159 *Parkia filicoidea* Welw. ex Oliv.

- lulele ◊ LEGA ◊ LGS0219 ◊ C9
- ndembe; kele ◊ BIBAYA ◊ BBY0258
- sekeseke (1010) ◊ MBUTI, BIRA ◊ MWB0031 ◊ E1
- yonze (Aka) ◊ AKA, MONZOMBO ◊ MAM0301 ◊ A

#1160 *Parkia* sp.

- mbomboloko ◊ BOYELA ◊ BOY0139 ◊ C7

#1161 *Pentaclethra eetveldeana* De Wild. & Th. Dur.

- mbalaka yambim, menegne ◊ BIBAYA ◊ BBY0263

#1162 *Pentaclethra macrophylla* Benth.

- afo (11) ◊ EFE ◊ NDY0180 ◊ B1, C1
- baala; boala ◊ BONGANDO ◊ IYO0054 ◊ A6, B1
- bala (Aka); mba (Monzombo) ◊ AKA, MONZOMBO ◊ MAM0302 ◊ A, C1, C9, D3, D9, G9, J9
- boala ◊ BOYELA ◊ BOY0048 ◊ A6
- bubala ◊ LEGA ◊ LGS0221 ◊ B1
- kbeka (11) ◊ MBUTI, BIRA ◊ MWB0259 ◊ B1
- lubala (s, 011); nbala (pl, 011); bubala

(s, 011) ◊ LEGA ◊ LGN0143 ◊ B1, D9, G0, I1

- mbalaka ◊ BIBAYA ◊ BBY0264
- mobala ◊ BAMBENGA ◊ TBK0063
- mu.bálá (mi.) ◊ SONGOLA ◊ SGL0317 ◊ A, C, J

#1163 *Pentaclethra* sp.

- mombo (01) ◊ MBUTI, BIRA ◊ MWB-0243 ◊ C6

#1164 *Pentaclethra* sp.

- mombo ◊ MBUTI, BIRA ◊ TTR0218 ◊ J0

#1165 *Piptadeniastrum africanum* (Hook. f.) Brenan

- bokungu ◊ BONGANDO ◊ IYO0014 ◊ A8, D8
- bototo ◊ BOYELA ◊ BOY0038 ◊ A6, C6, C9, D8, J0
- kungu (Aka) ◊ AKA, MONZOMBO ◊ MAM0303 ◊ A
- kungu ◊ BAMBENGA ◊ TBK0071
- kungu ◊ BIBAYA ◊ BBY0272
- lukundu (s, 001); nkundu (pl, 001) ◊ LEGA ◊ LGN0167 ◊ C9, J9
- lukundu ◊ LEGA ◊ LGS0231 ◊ A6
- lukungu (s, pl) ◊ LEGA ◊ LGM0103 ◊ A3, H0
- mu.kungú (mi.) ◊ SONGOLA ◊ SGL0318 ◊ A, D, J
- yako (00) ◊ MBUTI, BIRA ◊ MWB0129 ◊ A5, E5
- yako ◊ MBUTI, BIRA ◊ TTR0054 ◊ A6, D5, E5

#1166 *Pseudoprosopis claessensii* (De Wild.) Gilbert & Boutique

- ka.kúkú (tu.) ◊ SONGOLA ◊ SGL0319 ◊ A, C
- kamukuta (s, 0010); tumukuta (pl, 0010) ◊ LEGA ◊ LGN0079 ◊ A3, C7
- kamukuta ◊ LEGA ◊ LGS0240 ◊ A3
- mpotokoko ◊ BOYELA ◊ BOY0431

#1167 *Samanea dinklagei* (Harms) Keay

- bokondo ◊ BIBAYA ◊ BBY0301

#1168 *Tetrapleura tetraptera* (Schum. & Thonn.) Taub.

- bolese ◊ BOYELA ◊ BOY0243 ◊ A6
- busekenumpa; masekenumpa (pl) ◊ LEGA ◊ LGS0294 ◊ H1
- daga, djaba, djaga ◊ BIBAYA ◊ BBY-0336
- kisenumpa (s, 01101); bisekenumpa (pl, 01101) ◊ LEGA ◊ LGN0135 ◊ C1, H1, J9
- kotombolo (Aka) ◊ AKA, MONZOMBO ◊ MAM0304 ◊ A, C9, E1
- mo.nyenye (me.) ◊ SONGOLA ◊ SGL-0320 ◊ A, C
- sekeseke; checheche ◊ MBUTI, BIRA ◊ TTR0055 ◊ D1, E1

## 67. Leguminosae (Papilionoideae)

#1169 *Abrus precatorius* L.

- amenbule (0111) ◊ MBUTI, BIRA ◊ MWB0128 ◊ C1
- kodi wa di.dua (Aka); yoo naa nu (Monzombo) ◊ AKA, MONZOMBO ◊ MAM0195 ◊ A

#1170 cf. *Abrus* sp.

- bo.lómyá (ma.) ◊ SONGOLA ◊ SGL0379 ◊ A, J

#1171 *Aeschynomene* sp.

- ki.búba (bı.) ◊ SONGOLA ◊ SGL0380 ◊ C

#1172 *Angylocalyx boutiqueanus* Tous-saint

- balwa ◊ MBUTI, BIRA ◊ TTR0056 ◊ D0

#1173 *Angylocalyx pyraertii* De Wild.

- bitongo ◊ BIBAYA ◊ BBY0013
- bOsOIE ◊ BONGANDO ◊ IYO0389 ◊ A6
- monzembe ◊ BAMBENGA ◊ TBK0108
- mu.kulu ◊ SONGOLA ◊ SGL0381

#1174 *Angylocalyx vermeulenii* De Wild.

- yonga ◊ BIBAYA ◊ BBY0014

#1175 *Angylocalyx* sp.

- kamukuta (s, 0010); tumukuta (pl, 0010) ◊ LEGA ◊ LGN0195 ◊ C7, J0

#1176 *Angylocalyx* sp.

- ngilutı y.e mú.lúmi (=) ◊ SONGOLA ◊ SGL0382 ◊ C

#1177 *Arachis hypogaea* L.

- kabemba ◊ NYINDU ◊ AFN0165 ◊ B1
- mbeye (Monzombo) ◊ AKA, MONZOMBO ◊ MAM0196 ◊ A, B1

#1178 *Baphia dewevrei* De Wild.

- isole ◊ BOYELA ◊ BOY0179 ◊ C9

#1179 *Baphia leptobotrys* Harms

- sawe ◊ BIBAYA ◊ BBY0031

#1180 *Baphia pubescens* Hook. f.

- tale, tali; buluba ◊ BIBAYA ◊ BBY0032

#1181 *Baphia* sp.

- binjo ◊ BIBAYA ◊ BBY0033

#1182 *Baphia* sp.

- bolo benge (Monzombo) ◊ AKA, MONZOMBO ◊ MAM0197 ◊ A

#1183 *Baphia* sp.

- lu.kuchú (ñ.) ◊ SONGOLA ◊ SGL0383 ◊ C

#1184 *Bourgingia mildbraedii* Harms

- ongbo (Monzombo) ◊ AKA, MONZOMBO ◊ MAM0198 ◊ A

#1185 *Calopogonium mucunoides* Desv.

- vernacular unrecorded ◊ SONGOLA ◊ SGL0384

#1186 *Canavalia ensiformis* (L.) DC.

- bOyEngO'a mpusa ◊ BONGANDO ◊ IYO0460 ◊ A3

#1187 *Centrosema pubescens* Benth.

- vernacular unrecorded ◇ SONGOLA ◇ SGL0385

#1188 *Dalbergia lactea* Vatke

- bokoake ◇ BONGANDO ◇ IYO0478 ◇ C6, C9
- bosongo ◇ BONGANDO ◇ IYO0255 ◇ B8, C3

#1189 *Dalbergia saxatilis* Hook. f.

- bOkOli'a mpute; mpute ◇ BONGANDO ◇ IYO0450 ◇ A7, D6

#1190 *Dalbergia* sp.

- ekombolo ◇ BAMBENGA ◇ TBK0205

#1191 *Dalbergiella welwitschii* (Bak.) Bak. f.

- bolo (Aka) ◇ AKA, MONZOMBO ◇ MAM0199 ◇ A

#1192 *Dalhousiea africana* S. Moore

- binzo (Aka) ◇ AKA ◇ TAK0123 ◇ C4
- bombambo; botsumbe ◇ BONGANDO ◇ IYO0048 ◇ A3, F6
- boombombo ◇ BONGANDO ◇ IYO0445 ◇ A3, C7, D3
- boombombo ◇ BONGANDO ◇ IYO0475
- lotyukunu ◇ BOYELA ◇ BOY0097 ◇ A3, A6, C7
- ndelandela (0101, Balese); deladela (0101, Efe) ◇ BALESE, EFE ◇ ADR0048 ◇ A3, D0, D3

#1193 *Desmodium adscendens* (Sw.) DC.

- amakalangakalanga ◇ MBUTI, BIRA ◇ TTR0057 ◇ A3
- kalima ka musumbu (s, 0010011); tulima twa basumbu (pl, 0010011) ◇ LEGA ◇ LGN0028 ◇ A3
- kalimakabasumbu ◇ LEGA ◇ LGS0087 ◇ A3
- mbeye to (Monzombo) ◇ AKA, MONZOMBO ◇ MAM0200 ◇ A

- nbuza ◇ NYINDU ◇ AFN0131 ◇ A0, D0
- pumbya (s, pl) ◇ LEGA ◇ LGM0062 ◇ A3, A7
- ñ.jukú cí bj.cwándá (=) ◇ SONGOLA ◇ SGL0386 ◇ A

#1194 *Desmodium* sp.

- amakarangakaranga (01000010) ◇ MBUTI, BIRA ◇ MWB0131 ◇ A3, A5

#1195 *Desmodium* sp.

- zango da ma.pindi (Aka); yoo kpokpo (Monzombo) ◇ AKA, MONZOMBO ◇ MAM0201 ◇ A

#1196 *Dewevea bilabiata* Micheli

- kombe (Aka); ypp naa kpo.nzi (Monzombo) ◇ AKA, MONZOMBO ◇ MAM0202 ◇ A, D7, H3, I3
- kombe ◇ BAMBENGA ◇ TBK0069
- mu.culy (mi.) ◇ SONGOLA ◇ SGL0387 ◇ C

#1197 *Dioclea reflexa* Hook. f.

- lukoso (s, 000); makoso (pl, 000) ◇ LEGA ◇ LGN0110 ◇ C1

#1198 *Erythrina abyssinica* Lam. ex DC.

- ioa (s); kioa (s); bioa (pl); bikoa (pl) ◇ LEGA ◇ LGM0104 ◇ A6, C0, C9, D0

#1199 *Erythrina excelsa* Bak.

- ngulumbe, njiange, ponji ◇ BİBAYA ◇ BBY0139

#1200 *Erythrina mildbreadii* Harms

- mukowa ◇ LEGA ◇ LGS0112 ◇ C0, D0

#1201 *Erythrina sigmoidea* Hua

- kigokwa (100); kifofwa ◇ NYINDU ◇ AFN0076 ◇ A6, C0, C9

#1202 *Erythrina tholloniana* Hua

- akuaku (0101, Balese); auau (0101, Efe) ◇ BALESE, EFE ◇ ADR0076 ◇ C9, D9

#1203 *Flemingia macrophylla* (Willd.)

O. Ktze

- kavunafuka ◊ NYINDU ◊ AFN0310 ◊ A3

#1204 *Glycine javanica* L.

- kabuto ka mbala (s, 101101); tubuto twa mbala (pl, 101101) ◊ LEGA ◊ LGN-0129 ◊ J0

#1205 *Indigofera atriceps* Hook. f.subsp. *setosissima* (Harms) Gillett

- kamogemoge ◊ NYINDU ◊ AFN0197

#1206 *Indigofera spicata* Forsk.

- ngangu; mugangu ◊ NYINDU ◊ AFN-0176 ◊ A3

#1207 *Indigofera* sp.

- vernacular unrecorded ◊ SONGOLA ◊ SGL0388

#1208 *Kotschyia aeschynomenoides* (Welw. ex Bak.) Dewit & Duvign.

- luwashi (s, pl) ◊ LEGA ◊ LGM0182 ◊ A3, C9

#1209 *Kotschyia africana* Endl. var. *bequaertii* (De Wild.) Verdc.

- ruwaji (010) ◊ NYINDU ◊ AFN0273 ◊ C9, J0, J9

#1210 *Leptoderris velutina* Dunn

- yanza (Aka) ◊ AKA, MONZOMBO ◊ MAM0203 ◊ A, D3

#1211 *Leptoderris* sp.

- echilya ◊ BOYELA ◊ BOY0085 ◊ C9

#1212 *Milletia* cf. *barteri* (Benth.) Dunn

- poto nganda (Aka) ◊ AKA, MONZOMBO ◊ MAM0204 ◊ A, C9

#1213 *Milletia drastica* Welw. ex Bak.

- amalusia ◊ MBUTI, BIRA ◊ TTR0058 ◊ J0
- bomatamata ◊ BONGANDO ◊ IYO0508

◊ E6

- ka.kútánjóbú (tu.) ◊ SONGOLA ◊ SGL-0390 ◊ C
- lolingi ◊ BONGANDO ◊ IYO0472 ◊ A6

#1214 *Milletia* cf. *drastica* Welw. ex Bak.

- tundulu ◊ LEGA ◊ LGS0188 ◊ C9

#1215 *Milletia dubia* De Wild.

- bokoyo ◊ BOYELA ◊ BOY0061 ◊ E1
- mu.kukulŭi (mi.) ◊ SONGOLA ◊ SGL-0391 ◊ A

#1216 *Milletia duchesnii* De Wild.

- mu.kukulŭi (mi.) ◊ SONGOLA ◊ SGL-0389 ◊ A

#1217 *Milletia dura* Dunn

- asunguti (s); kasunguti (s); tusunguti (pl) ◊ LEGA ◊ LGM0089 ◊ C9
- kashungutti (1010) ◊ NYINDU ◊ AFN-0107 ◊ C9

#1218 *Milletia letveldeana* (Micheli) Hauman

- kileme ◊ MBUTI, BIRA ◊ TTR0059 ◊ C0

#1219 *Milletia psilopelata* Harms

- mwinya; miinya (pl) ◊ LEGA ◊ LGS0189 ◊ C9

#1220 *Milletia sanagana* Harms

- nganda, nganga ◊ BIBAYA ◊ BBY0222

#1221 *Milletia stenopetala* Hauman

- mutubanga (0011) ◊ EFE ◊ NDY0040 ◊ G0

#1222 *Milletia* sp.

- kabuligaa ◊ NYINDU ◊ AFN0288 ◊ C9, H9

#1223 *Milletia* sp.

- luamamba ◊ BOYELA ◊ BOY0133 ◊ A7

#1224 *Milletia* sp.

- monyoku ◊ BAKA ◊ SBK0071

#1225 *Milletia* sp.

- vernacular unrecorded ◊ BAKA ◊ SBK-0252

#1226 *Milletia* sp. (?)

- kahotabishe (10000) ◊ NYINDU ◊ AFN-0211 ◊ C7

#1227 *Mucuna flagellipes* T. Vogel ex Hook. f.

- efufe ◊ MBUTI, BIRA ◊ TTR0060 ◊ C3
- moma ◊ BOYELA ◊ BOY0173

#1228 *Mucuna poggei* Taub.

- nangungwa ◊ NYINDU ◊ AFN0196 ◊ A5
- nangungwa ◊ NYINDU ◊ AFN0353 ◊ A5, J1

#1229 *Pericopsis elata* (Harms) Van Meeuwen

- mobay ◊ BIBAYA ◊ BBY0266

#1230 *Phaseolus vulgaris* L.

- bisimbo ◊ LEGA ◊ LGS0224 ◊ B1, B3

#1231 *Pseudarthria hookeri* Wight. & Arn.

- nkobankoba ◊ LEGA ◊ LGS0241 ◊ A6

#1232 *Psophocarpus palustris* Desv.

- ke.kóndékónde (bj.) ◊ SONGOLA ◊ SGL0392
- nkonde ◊ BOYELA ◊ BOY0116 ◊ B1

#1233 *Psophocarpus scandens* (Endl.) Verdc.

- kodi (Aka); ku (Monzombo) ◊ AKA, MONZOMBO ◊ MAM0205 ◊ A

#1234 *Pterocarpus casteelsii* De Wild.

- bosulu; bosio ◊ BONGANDO ◊ IYO0167 ◊ C9

#1235 *Pterocarpus mildbraedii* Harms

- gandu ◊ BIBAYA ◊ BBY0281

#1236 *Pterocarpus soyauxii* Taub.

- bosio; bosulu ◊ BOYELA ◊ BOY0050 ◊ C9, D9
- e.mbema (Aka) ◊ AKA ◊ TAK0105 ◊ C6
- luaka ◊ BOYELA ◊ BOY0042 ◊ A9
- mbema (Aka); nge (Monzombo) ◊ AKA, MONZOMBO ◊ MAM0206 ◊ A, C9, C?, D0, H3, J9
- ndo ◊ MBUTI, BIRA ◊ TTR0061 ◊ C9
- ngele ◊ BIBAYA ◊ BBY0282

#1237 *Pterocarpus* sp.

- bumu ◊ BAMBENGA ◊ TBK0115 ◊ A3

#1238 cf. *Pterocarpus* sp.

- ñkula (=) ◊ SONGOLA ◊ SGL0393 ◊ C

#1239 *Pueraria phaseoloides* (Roxb.) Benth.

- bolalya ◊ BOYELA ◊ BOY0219 ◊ H9

#1240 *Rhynchosia albiflora* (Sims) Alston

- musolo (s); misolo (pl); nyangunga (s); banyangunga (pl); luwaka (s, pl) ◊ LEGA ◊ LGM0285 ◊ A3

#1241 *Tephrosia nana* Kotschy ex Schweinf.

- abaa (s); kabaka (s); tubaa (pl); tubaka (pl) ◊ LEGA ◊ LGM0134 ◊ A3, E3

#1242 *Tephrosia vogelii* Hook. f.

- bappi (11); ruru (11) ◊ MBUTI, BIRA ◊ MWB0076 ◊ E3
- bappi ◊ MBUTI, BIRA ◊ TTR0062 ◊ E3
- ka.ĩta k.f. ka.lúkú (tu.) ◊ SONGOLA ◊ SGL0394 ◊ C
- kabaka (100) ◊ NYINDU ◊ AFN0342 ◊ A3, C9, E3, J0
- kabaka ◊ LEGA ◊ LGS0290 ◊ E3
- mpange ◊ BONGANDO ◊ IYO0128 ◊ E3
- mpangi ◊ BOYELA ◊ BOY0214 ◊ E3
- ruru (11, Balese); lulu (11, Efe) ◊ BALESE, EFE ◊ ADR0083 ◊ E3

#1243 *Vigna luteola* (Jacq.) Benth. (?)  
 • kishooma malenge ◊ NYINDU ◊ AFN-0323 ◊ A3

#1244 *Vigna vexillata* (L.) Benth.  
 • isaunde (s); kisaunde (s); bisaunde (pl) ◊ LEGA ◊ LGM0125 ◊ A3  
 • muvuguvugu ◊ NYINDU ◊ AFN0110 ◊ C7

#1245 *Voandzeia subterranea* Thouars  
 • joko ◊ BOYELA ◊ BOY0249 ◊ B5

## 68. Lepidobotryaceae

#1246 *Lepidobotrys staudtii* Engl.  
 • mosakwasiku; mila nia ngumu ◊ BIBAYA ◊ BBY0203  
 • mo.no (Aka) ◊ AKA, MONZOMBO ◊ MAM0247 ◊ A

## 69. Liliaceae

#1247 *Allium cepa* L.  
 • tu nave (Monzombo) ◊ AKA, MONZOMBO ◊ MAM0248 ◊ A

#1248 *Aloe lateritia* Engl.  
 • kikakalubamba; bikakalubamba (pl) ◊ LEGA ◊ LGS0016 ◊ A3

#1249 *Anthericum* sp.  
 • ilanga lya basile (s); malanga ma basile (pl) ◊ LEGA ◊ LGM0287 ◊ A0, A3, A8, D0

#1250 *Asparagus africanus* Chev.  
 • buwanga ◊ NYINDU ◊ AFN0236 ◊ A0, J0

#1251 *Asparagus dreapanophyllus* Welw.  
 • no name ◊ AKA ◊ TAK0127 ◊ D3

#1252 *Asparagus racemosus* Willd.  
 • mushabishabi; mishabishabi (pl) ◊ LEGA ◊ LGS0280 ◊ A5

#1253 *Asparagus warneckeii* (Engl.) Hutch.  
 • ka.micúnga (tu.) ◊ SONGOLA ◊ SGL-0270 ◊ A

#1254 *Asparagus* sp.  
 • limaty ◊ BOYELA ◊ BOY0110 ◊ B1

#1255 *Chlorophytum* aff. *sparsiflorum* Bak.  
 • kilangalanga ◊ NYINDU ◊ AFN0391 ◊ J0

#1256 *Gloriosa simplex* L.  
 • kalume ka imbila liakanzinzi ◊ LEGA ◊ LGS0125 ◊ A5

#1257 *Gloriosa superba* L.  
 • bábukanjuju (=) ◊ SONGOLA ◊ SGL-0273 ◊ A  
 • iriga ya kashishi ◊ NYINDU ◊ AFN0393 ◊ J3  
 • zango de e.kole (Aka) ◊ AKA, MONZOMBO ◊ MAM0249 ◊ A

#1258 *Gloriosa* sp. (?)  
 • iriga ya kashishi ◊ NYINDU ◊ AFN0379 ◊ J2

#1259 *Scilla* sp.  
 • eliang ◊ MBUTI, BIRA ◊ TTR0168 ◊ D0

## 70. Linaceae

#1260 *Hugonia* sp.  
 • mbuyu ◊ BAMBENGA ◊ TBK0183

#1261 *Ochthocosmus africanus* Hook. f.  
 • baango; boango ◊ BONGANDO ◊ IYO-0535 ◊ D6  
 • lekumbi, likumbi ◊ BIBAYA ◊ BBY0238  
 • masse ◊ MBUTI, BIRA ◊ TTR0067 ◊ J0

## 71. Lobeliaceae

#1262 *Lobelia giberroa* Hamsl.  
 • mulumbu (100) ◊ NYINDU ◊ AFN0283



- ◊ A3, A6
- mwindumbu; miindumbu (pl) ◊ LEGA
- ◊ LGS0165 ◊ A3, C3

#1263 *Lobelia mildbraedii* Engl.

- muilumbu (s); milumbu (pl) ◊ LEGA
- ◊ LGM0187 ◊ A3, C9, J0

## 72. Loganiaceae

#1264 *Anthocleista grandiflora* Gilg

- mukpou (001) ◊ EFE ◊ NDY0041 ◊ E3, E5, E6
- muobaoba (s); mukobakoba (s); miobaoba (pl); mikobakoba (pl) ◊ LEGA
- ◊ LGM0109 ◊ A6

#1265 *Anthocleista liebrechtsiana* De Wild.

- kishikabakuyi; bishikabakuyi (pl) ◊ LEGA
- ◊ LGS0025 ◊ A6

#1266 *Anthocleista* cf. *schweinfurthii* Gilg

- kukuba (Aka) ◊ AKA, MONZOMBO
- ◊ MAM0252 ◊ A

#1267 *Anthocleista vogelii* Planch.

- loondo ◊ BONGANDO ◊ IYO0180 ◊ D3
- zango da boanze (Aka) ◊ AKA, MONZOMBO
- ◊ MAM0253 ◊ A

#1268 *Anthocleista* sp.

- banga ◊ BIBAYA ◊ BBY0019

#1269 *Anthocleista* sp.

- bofofoko ◊ BOYELA ◊ BOY0203 ◊ C9

#1270 *Anthocleista* sp.

- mungubanguba ◊ NYINDU ◊ AFN0278
- ◊ A2, C9, D?

#1271 *Mostuea batesii* Bak.

- mole wa kendo (Aka); mbai (Monzombo) ◊ AKA, MONZOMBO
- ◊ MAM0254 ◊ A
- tefe, tepe ◊ BIBAYA ◊ BBY0227

- unknown ◊ MBUTI, BIRA ◊ TTR0121
- ◊ A0

#1272 *Mostuea brunonis* Didr.

- mole wa kendo (Aka) ◊ AKA, MONZOMBO
- ◊ MAM0255 ◊ A
- muwawana ◊ BIBAYA ◊ BBY0228

#1273 *Mostuea brunonis* Didr. var. *brunonis* Leeuwenberg

- kaliankongo ◊ LEGA
- ◊ LGS0193 ◊ A5
- vernacular unrecorded ◊ SONGOLA
- ◊ SGL0278 ◊ A

#1274 *Mostuea walleri* Bak.

- kelengenze (Bonjo) ◊ BONJO
- ◊ TAK-0004 ◊ A6

#1275 *Mostuea* sp.

- niembo ◊ BIBAYA ◊ BBY0229

#1276 cf. *Mostuea* sp.

- kalyantina (s, 0010); tulyantina (pl, 0010) ◊ LEGA
- ◊ LGN0061 ◊ A5

#1277 *Nuxia congesta* R. Br. ex Fresen.

- mugele ◊ NYINDU ◊ AFN0275 ◊ C9

#1278 *Strychnos aculeata* Solered.

- bombe (Aka); libuku (Bonjo) ◊ AKA
- ◊ TAK0087 ◊ E1
- mu.kýyý (mi.) ◊ SONGOLA
- ◊ SGL0279 ◊ C
- pombe (Aka) ◊ AKA, MONZOMBO
- ◊ MAM0256 ◊ A, C1, E1

#1279 *Strychnos camptoneura* Gilg & Busse

- nonge (Aka) ◊ AKA, MONZOMBO
- ◊ MAM0257 ◊ A, E5, E6

#1280 *Strychnos congolana* Gilg

- lomba ◊ BONGANDO ◊ IYO0286 ◊ C9

#1281 *Strychnos icaja* Baill.

- bondo (Aka); mbonde, kali (Monzombo) ◊ AKA, MONZOMBO
- ◊ MAM0258

## ◊ A, E?

- vernacular unrecorded ◊ SONGOLA ◊ SGL0280

#1282 *Strychnos longicaudata* Gilg

- cabi (11, Balese); cabi (11, Efe) ◊ BALESE, EFE ◊ ADR0095 ◊ C9
- koha ◊ MBUTI, BIRA ◊ TTR0122 ◊ C9
- ngbanza ngele (Aka); ngbanza nge (Monzombo) ◊ AKA, MONZOMBO ◊ MAM0259 ◊ A

#1283 *Strychnos malchairi* De Wild.

- kaabi (s, 010); tuabi (pl, 010) ◊ LEGA ◊ LGN0170 ◊ A5

#1284 *Strychnos mitis* S. Moore

- tafa (01, Balese); tafa (01, Efe) ◊ BALESE, EFE ◊ ADR0060 ◊ E5, E9

#1285 *Strychnos ternata* Gilg ex Leeuwenberg

- dimba ◊ BIBAYA ◊ BBY0323

#1286 *Strychnos* sp.

- abiesulu (00011) ◊ MBUTI, BIRA ◊ MWB0160 ◊ D5, E5

#1287 *Strychnos* sp.

- apamema (0111) ◊ MBUTI, BIRA ◊ MWB0166 ◊ C7, D0, E5

#1288 *Strychnos* sp.

- bokesa ◊ BAMBENGA ◊ TBK0157 ◊ C6

#1289 *Strychnos* sp.

- bondo (Aka) ◊ AKA ◊ TAK0083 ◊ D5

#1290 *Strychnos* sp.

- kbele (01) ◊ EFE ◊ NDY0046 ◊ C9

#1291 *Strychnos* sp.

- kpere (01, Balese); kpere (Efe) ◊ BALESE, EFE ◊ ADR0145 ◊ B3

#1292 *Strychnos* sp.

- ngbanza ngele (Aka); ngbanza nge

(Monzombo) ◊ AKA, MONZOMBO ◊ MAM0260 ◊ A

#1293 *Strychnos* sp.

- palele (100) ◊ MBUTI, BIRA ◊ MWB-0164 ◊ C9

#1294 *Strychnos* sp.

- saamunane (00010) ◊ EFE ◊ NDY0081 ◊ A5

#1295 *Strychnos* sp.

- tafa (11) ◊ MBUTI, BIRA ◊ MWB0180 ◊ E5

#1296 *Strychnos* sp.

- vernacular unrecorded ◊ BAKA ◊ SBK-0246

## 73. Loranthaceae

#1297 *Loranthus woodfordioides* Schwaene.

- ngulukisi ◊ LEGA ◊ LGS0166 ◊ C1

#1298 *Loranthus* sp.

- nangorokoro ◊ NYINDU ◊ AFN0103 ◊ C1

#1299 *Loranthus* sp.

- nangorokoro ◊ NYINDU ◊ AFN0372 ◊ A3, C1

#1300 *Phragmanthera rufescens* (DC.) Balle

- nguluanyoni (s, pl); nangolongolo (fruit, s, pl) ◊ LEGA ◊ LGM0180 ◊ C1, C8

#1301 *Tapinanthus kanguensis* Balle

- gbolodo (Aka); nza, mopanzi (Monzombo) ◊ AKA, MONZOMBO ◊ MAM0261 ◊ A, H1, I1

#1302 *Tapinanthus* sp.

- ka.ambalukita (tu.) ◊ SONGOLA ◊ SGL-0281 ◊ C

## 74. Malvaceae

#1303 *Abutilon albidum* (Wild.) Webb.  
 • (kpa)-izo (Monzombo) ◇ AKA, MONZOMBO ◇ MAM0262 ◇ A, C3

#1304 *Abutilon mauritianum* (Jacq.) Medic.  
 • anoano (1111) ◇ EFE ◇ NDY0161 ◇ C3

#1305 *Abutilon ramosum* (Cav.) Guill. & Perr.  
 • ndangba (Monzombo) ◇ AKA, MONZOMBO ◇ MAM0263 ◇ A

#1306 *Hibiscus asper* Hook. f.  
 • musongo; misongo (pl) ◇ LEGA ◇ LGS-0142 ◇ F3

#1307 *Hibiscus cannabinus* L.  
 • kikululu (s, 0000); bikululu (pl, 0000) ◇ LEGA ◇ LGN0214 ◇ C0, J0  
 • ngoi (s, pl) ◇ LEGA ◇ LGM0005 ◇ A3  
 • ngoi (s, pl) ◇ LEGA ◇ LGM0073 ◇ A3

#1308 *Hibiscus esculentus* L.  
 • ndongo (Monzombo) ◇ AKA, MONZOMBO ◇ MAM0264 ◇ A, B1

#1309 *Hibiscus fuscus* Garvke.  
 • kyanina kia mutembe; byania bia mitembe (pl) ◇ LEGA ◇ LGS0143 ◇ A6, C4

#1310 *Hibiscus macranthus* Hochst. ex A. Rich.  
 • kifunga jiila kisoshi (101 001 100) ◇ NYINDU ◇ AFN0381 ◇ A8, C6, C9

#1311 *Hibiscus rostellatus* Guill. & Perr.  
 • kodi wa bombo (Aka); pe mi sua (Monzombo) ◇ AKA, MONZOMBO ◇ MAM0265 ◇ A, D3

#1312 *Hibiscus surattensis* L.  
 • kinazo ◇ NYINDU ◇ AFN0244 ◇ A3  
 • ngoi; kanyarusheke ◇ NYINDU ◇ AFN-

0116 ◇ A3, C6

#1313 *Hibiscus* sp.  
 • bokai ◇ BOYELA ◇ BOY0422

#1314 *Hibiscus* sp.  
 • bondendende'O'Oli ◇ BONGANDO ◇ IYO0016 ◇ A3

#1315 *Pavonia kilimandscharica* Gürke  
 • mutembe (s, 011); mitembe (pl, 011) ◇ LEGA ◇ LGN0107 ◇ C3

#1316 *Pavonia urens* Cav.  
 • kifunga jiira ◇ NYINDU ◇ AFN0187 ◇ A3, A5, J0

#1317 *Sida acuta* L.  
 • ka.súkúsúku (tu.) ◇ SONGOLA ◇ SGL-0284 ◇ A

#1318 *Sida cordifolia* L.  
 • kpa naa lo le te vo (Monzombo) ◇ AKA, MONZOMBO ◇ MAM0266 ◇ A, C4

#1319 *Sida humbertii*  
 • amediadia (010010); lisutu (010) ◇ MBUTI, BIRA ◇ MWB0232 ◇ C0

#1320 *Sida rhombifolia* L.  
 • ashunju (s); kashunju (s); tushunju (pl) ◇ LEGA ◇ LGM0032 ◇ A3, G0  
 • kabubu (100) ◇ NYINDU ◇ AFN0174 ◇ A3, C0  
 • kanjunju ◇ LEGA ◇ LGS0271 ◇ A3, C6  
 • kanshunshu (s, 011); tunshunshu (pl, 011); mundundu (Mashi, s, 101) ◇ LEGA ◇ LGN0088 ◇ C3  
 • ngambe ◇ BAMBENGA ◇ TBK0198 ◇ C9  
 • nzanza, moanzo (Aka); tanda linda (Monzombo) ◇ AKA, MONZOMBO ◇ MAM0267 ◇ A, C0, C3, C4

#1321 *Sida stipulata* Cav.  
 • tanda linda (Monzombo) ◇ AKA, MONZOMBO ◇ MAM0268 ◇ A, C0

#1322 *Urena lobata* L.

- bekaibendaluwetakombe ◊ BOYELA ◊ BOY0115 ◊ B3
- bekaiyanemunemu ◊ BOYELA ◊ BOY-0137 ◊ B3
- damudamu (0010) ◊ MBUTI, BIRA ◊ MWB0024 ◊ B3
- kifunga jiira ◊ NYINDU ◊ AFN0170 ◊ J0
- kalume ka mutembe (s); tulume twa mutembe (pl); mutembe (s, 000); mitembe (pl, 000) ◊ LEGA ◊ LGN0267 ◊ C9, D9
- mu.púngápunga (mi.), mu.punga ◊ SONGOLA ◊ SGL0285 ◊ A, C
- ponga wa mai (Aka); ponga ngo (Monzombo) ◊ AKA, MONZOMBO ◊ MAM0269 ◊ A, C4, C7

## 75. Marantaceae

#1323 *Ataenidia conferta* (Benth.) Milne-Redh.

- aungungu (s); kaungungu (s); tuungungu (pl) ◊ LEGA ◊ LGM0279 ◊ C3
- bawela ◊ LEGA ◊ LGS0034 ◊ C3, D3
- bulu (10) ◊ MBUTI, BIRA ◊ MWB0089 ◊ C0, C3, D0
- bulu ◊ MBUTI, BIRA ◊ TTR0180 ◊ C3
- iyolu (s, 001); molu (pl, 01) ◊ LEGA ◊ LGN0014 ◊ C3
- lu.kúkú (ñ.) ◊ SONGOLA ◊ SGL0289 ◊ C, D
- mboze (Aka) ◊ AKA, MONZOMBO ◊ MAM0270 ◊ A, C3
- ngefe (01, Balese); gefe (01, Efe) ◊ BALESE, EFE ◊ ADR0035 ◊ C3, D3
- nkokolo ◊ BOYELA ◊ BOY0201 ◊ C3
- sini (11) ◊ EFE ◊ NDY0013 ◊ C3
- tepiomba (0101), tepikomba ◊ EFE ◊ NDY0019 ◊ C3
- wela (s); bawela (pl); mwoli (s); mioli (pl) ◊ LEGA ◊ LGM0280 ◊ A3

#1324 *Ataenidia* sp.

- awela (s, 010); bawela (pl, 010) ◊ LEGA ◊ LGN0015 ◊ C3, G0

#1325 *Halopegia azurea* (K. Schum.) K. Schum.

- amekongakonga (01000) ◊ MBUTI, BIRA ◊ MWB0092 ◊ C3, C4
- tulembalemba ◊ LEGA ◊ LGS0136 ◊ A5

#1326 *Haumania danckelmaniana* (J. Braun & K. Schum.) Milne-Redh.

- jele (Aka) ◊ AKA ◊ TAK0063 ◊ C4
- tupingoli (1111) ◊ EFE ◊ NDY0111 ◊ C4

#1327 *Haumania leonardiana* Evrard & Bamps

- bokombe ◊ BOYELA ◊ BOY0426 ◊ C0, G0
- ityukukombe ◊ BOYELA ◊ BOY0030
- kpasele ◊ BAKA ◊ SBK0089
- lileola ◊ BONGANDO ◊ IYO0316 ◊ C3, D0, D3
- lokongo ◊ BONGANDO ◊ IYO0211 ◊ B3, C3, C9
- ngwasa ◊ BAKA ◊ SBK0199

#1328 *Haumania liebrechtsiana* (De Wild.) Léonard & Mullend.

- alulu (s); kalulu (s); tululu (pl) ◊ LEGA ◊ LGM0230 ◊ C4
- linnyeli ◊ BOYELA ◊ BOY0280
- lo.kombé (ñ.) ◊ SONGOLA ◊ SGL0290 ◊ C, D
- moposo ◊ BAMBENGA ◊ TBK0015
- ngilipi (010, Balese); gilipi (001, Efe) ◊ BALESE, EFE ◊ ADR0036 ◊ A5, C3, C4
- nkombe ◊ LEGA ◊ LGS0138 ◊ C9

#1329 *Haumania* sp.

- liyondo ◊ BOYELA ◊ BOY0270 ◊ C4

#1330 *Hypselodelphys poggeana* (K. Schum.) Milne-Redh.

- kaluafele (11111, Balese); utipugowwi (11111, Efe) ◊ BALESE, EFE ◊ ADR0092 ◊ C4
- lu.túkú (ñ.) ◊ SONGOLA ◊ SGL0291 ◊ C
- vernacular unrecorded ◊ BAKA ◊ SBK-0131

#1331 *Hypselodelphys scandens* Louis & Mullend.

- kasekonga (s, 0100); tusekonga (pl, 0100) ◇ LEGA ◇ LGN0160 ◇ C3
- rumaruma (0000, Balese); rumaruma (0101, Efe) ◇ BALESE, EFE ◇ ADR0194 ◇ Cx

#1332 *Hypselodelphys violacea* (Ridl.) Milne-Redh.

- bokombe ◇ BOYELA ◇ BOY0427 ◇ C0, G0
- limbilimbili ◇ BAMBENGA ◇ TBK0098

#1333 *Hypselodelphys* sp.

- kakata (Monzombo) ◇ AKA, MONZOMBO ◇ MAM0271 ◇ A, C3

#1334 *Hypselodelphys* sp.

- kbele (11) ◇ MBUTI, BIRA ◇ MWB0142 ◇ C4

#1335 *Hypselodelphys* sp.

- ngefekomba (0101, Balese); tepioba (0001, Efe) ◇ BALESE, EFE ◇ ADR0056 ◇ C3, D3

#1336 *Hypselodelphys* sp.

- te nzi (Monzombo) ◇ AKA, MONZOMBO ◇ MAM0272 ◇ A, C0

#1337 *Marantochloa congesta* (K. Schum.) Léonard & Mullend.

- bidi (Aka) ◇ AKA ◇ TAK0062 ◇ C6
- ikonga; itsukukOmbE'a lose; likulukOsO'a lose ◇ BONGANDO ◇ IYO0377
- ikOngya ◇ BONGANDO ◇ IYO0065 ◇ E3
- iyEsEIE ◇ BONGANDO ◇ IYO0344 ◇ H3
- ka.lulu (tu.), mbayá (=) ◇ SONGOLA ◇ SGL0292 ◇ C
- sumusumu ◇ BAMBENGA ◇ TBK0017
- teo (11, Balese); teo (00, Efe) ◇ BALESE, EFE ◇ ADR0038 ◇ A4, C3, C4, C6
- toto ◇ MBUTI, BIRA ◇ TTR0181 ◇ C4
- totongi ◇ BAMBENGA ◇ TBK0030

#1338 *Marantochloa congesta* (K. Schum.) Léonard & Mullend. var. *pubescens* Léonard & Mullend.

- motendi ◇ BAMBENGA ◇ TBK0016

#1339 *Marantochloa holostachya* (Bak.) Hutch.

- bimpemba ◇ LEGA ◇ LGS0179 ◇ C4
- igbunbwegungbwe (01010, Balese); ibubebube (11010, Efe) ◇ BALESE, EFE ◇ ADR0042 ◇ D0
- munuasulu (s); munukasulu (s); minuasulu (pl); minukasulu (pl) ◇ LEGA ◇ LGM0152 ◇ C3
- ndimamuou (00011) ◇ EFE ◇ NDY0113 ◇ A3, C0

#1340 *Marantochloa leucantha* (K. Schum.) Milne-Redh.

- anjelenjelempi (000010, Balese); azelezelepi (000100, Efe) ◇ BALESE, EFE ◇ ADR0088 ◇ D3
- elu (01), keru ◇ EFE ◇ NDY0012 ◇ C6
- lukoba ◇ LEGA ◇ LGS0177 ◇ C6
- mulemba (s); milemba (pl) ◇ LEGA ◇ LGM0244 ◇ C3
- toto (10) ◇ MBUTI, BIRA ◇ MWB0086 ◇ C6, D0

#1341 *Marantochloa* cf. *leucantha* (K. Schum.) Milne-Redh.

- lukoba (s, 000); nkoba (pl, 000) ◇ LEGA ◇ LGN0093 ◇ C9

#1342 *Marantochloa purpurea* (Ridl.) Milne-Redh.

- likomba ◇ BOYELA ◇ BOY0175 ◇ C6
- mbaya (11) ◇ MBUTI, BIRA ◇ MWB0093 ◇ C3, C4
- mbaya ◇ MBUTI, BIRA ◇ TTR0182 ◇ J0
- mubungu (s); mibungu (pl) ◇ LEGA ◇ LGM0270 ◇ C3, C6
- tunduru ◇ LEGA ◇ LGS0178 ◇ C4

#1343 *Marantochloa* sp.

- abepfalolo (00101) ◇ EFE ◇ NDY0114 ◇ C4

#1344 *Marantochloa* sp.

- anjelenjele (10010) ◇ EFE ◇ NDY0124 ◇ A5

#1345 *Marantochloa* sp.

- apabubua banbuku (01000011); pabubua banbuku ◇ MBUTI, BIRA ◇ MWB0168 ◇ D3

#1346 *Marantochloa* sp.

- afeffiyango (01001) ◇ MBUTI, BIRA ◇ MWB0147 ◇ C4

#1347 *Marantochloa* sp.

- mbili (Monzombo) ◇ AKA, MONZOMBO ◇ MAM0273 ◇ A, C4

#1348 *Megaphrynium macrostachyum* (Benth.) K. Schum.

- balamukuku (00001, Balese); bbalamu'u'u (00001, Efe) ◇ BALESE, EFE ◇ ADR0057 ◇ C1, C3, D3
- igungu (s); magungu (pl) ◇ LEGA ◇ LGM0255 ◇ B3, C3, C4
- ilipi (010), kilipi ◇ EFE ◇ NDY0014 ◇ B1, C3
- iungu (s, 000); maungu (pl, 000) ◇ LEGA ◇ LGN0016 ◇ C3, G0, J1, J3
- magungu ◇ LEGA ◇ LGS0181 ◇ C6, C9
- mongongo ◇ BAMBENGA ◇ TBK0051 ◇ C3, C4
- mu.bungu (mi.) ◇ SONGOLA ◇ SGL0293 ◇ A, C, I
- ngongo (Aka); makongo (Bonjo, leaf); dukongo (BONJO, stem) ◇ AKA; BONJO ◇ TAK0024 ◇ C3, C6
- nkongo ◇ BOYELA ◇ BOY0198 ◇ C9

#1349 *Megaphrynium* sp.

- ngongo (Aka); ngongo (Monzombo) ◇ AKA, MONZOMBO ◇ MAM0274 ◇ A, C3

#1350 *Sarcophrynium prionogonium* (K. Schum.) K. Schum.

- ngongo (Aka); ngongo (Monzombo) ◇ AKA, MONZOMBO ◇ MAM0275 ◇ A, C3,

## C4

- tuna (10) ◇ MBUTI, BIRA ◇ MWB0101 ◇ C3, C4
- tuna ◇ MBUTI, BIRA ◇ TTR0183 ◇ J0

#1351 *Sarcophrynium schweinfurthianum* (O. Ktze) Milne-Redh.

- amekongakonga ◇ MBUTI, BIRA ◇ TTR0184 ◇ J0
- ankaanda (s, pl, 0010); bankaanda (pl, 0010) ◇ LEGA ◇ LGN0124 ◇ C3
- lo.polí (m.) ◇ SONGOLA ◇ SGL0294 ◇ C
- lokokolo ◇ BONGANDO ◇ IYO0105 ◇ C3
- mbili ◇ BAKA ◇ SBK0231
- mongongo ◇ BAMBENGA ◇ TBK0128
- ngongo ◇ BAKA ◇ SBK0198

#1352 *Sarcophrynium* sp.

- mbalamu'u'u (00001), mbalamukuku ◇ EFE ◇ NDY0010 ◇ C3, I1

#1353 *Sarcophrynium* sp.

- mo.mboje (Aka) ◇ AKA ◇ TAK0110 ◇ C3

#1354 *Sarcophrynium* sp.

- mumpolonda (s, 0000); mimpolonda (pl, 0000) ◇ LEGA ◇ LGN0236 ◇ J3

#1355 *Sarcophrynium* sp.

- ngongo (Monzombo) ◇ AKA, MONZOMBO ◇ MAM0276 ◇ A, C3, C4

#1356 *Thaumatococcus daniellii* (Benn.) Benth.

- bizekia ◇ LEGA ◇ LGS0296 ◇ D3
- igungu (010) ◇ NYINDU ◇ AFN0444 ◇ C3, C4
- ke.éngesá (bj.) ◇ SONGOLA ◇ SGL0295 ◇ B, C
- ngongo ◇ MBUTI, BIRA ◇ TTR0185 ◇ B1, C3, C4
- ngungu (11) ◇ MBUTI, BIRA ◇ MWB0100 ◇ B1, C3

#1357 *Trachyprynium braunianum* (K. Schum.) Bak.

- apēhihiango; padudu ◇ MBUTI, BIRA ◇ TTR0186 ◇ J0
- lu.tíkú (ñ.) ◇ SONGOLA ◇ SGL0296 ◇ C
- mboze ◇ BAMBENGA ◇ TBK0013
- sombe, katela (Aka); te nzi, inzia yandenga (Monzombo) ◇ AKA, MONZOMBO ◇ MAM0277 ◇ A, B1, C0, C3

## 76. Melastomataceae

#1358 *Bellucia aubletii* Seem.

- kilimu; bilimu (pl) ◇ LEGA ◇ LGS0043 ◇ A3

#1359 *Calvoa bequaertii* De Wild.

- mutaka; mitaka (pl) ◇ LEGA ◇ LGS0052 ◇ C9

#1360 *Calvoa hirsuta* Hook. f.

- maua (no name) ◇ LEGA ◇ LGN0266 ◇ J0

#1361 *Calvoa orientalis* Taub.

- kajere luwiji ◇ NYINDU ◇ AFN0433 ◇ A3, B3

#1362 *Calvoa subquiquervia* De Wild.

- kajere kwi luwiji ◇ NYINDU ◇ AFN0322 ◇ B3

#1363 *Dicellandra barteri* Hook. f.

- bekaiyasenge ◇ BOYELA ◇ BOY0063 ◇ B3
- itanganika (s); matanganika (pl); itanganika (-ya mbala) (s) ◇ LEGA ◇ LGN0235 ◇ A3

#1364 *Dicellandra* sp.

- tanganka mushosi ◇ NYINDU ◇ AFN-0082 ◇ A3, J0

#1365 *Dichaetanthera corymbosa* (Cogn.) Jacq.-Fel.

- mudutuu ◇ NYINDU ◇ AFN0096 ◇ A6, C9

#1366 *Dichaetanthera strigosa* (Cogn.) Jacq.-Fel.

- bombolokomboloko (Bonjo) ◇ BONJO ◇ TAK0009 ◇ A6
- i.tekeke (ma.) ◇ SONGOLA ◇ SGL0298 ◇ B, C

#1367 *Dinophora spheneroides* Benth.

- itanganika (s, 00010); matanganika (pl, 00010) ◇ LEGA ◇ LGN0232 ◇ J0
- vernacular unrecorded ◇ SONGOLA ◇ SGL0299

#1368 *Dissotis alata* A. & R. Fernandes (?)

- kaama (10) ◇ NYINDU ◇ AFN0349 ◇ A3

#1369 *Dissotis brazzae* Cogn.

- tangania ya mbala (s, pl); tanganka ya mbala (s, pl) ◇ LEGA ◇ LGM0296 ◇ A3, G0

#1370 *Dissotis decumbens* (P. Beauv.) Triana

- ikasasenge ◇ BOYELA ◇ BOY0287 ◇ A0
- yolo ya ngbali (Aka); kpa sa (Monzombo) ◇ AKA, MONZOMBO ◇ MAM0278 ◇ A, B3

#1371 *Dissotis hensii* Cogn.

- ngbo (Aka) ◇ AKA, MONZOMBO ◇ MAM0279 ◇ A
- tagania ilolo (s, pl); tanganka ilolo (s, pl); nono (fruit) ◇ LEGA ◇ LGM0297 ◇ A3, B1, G0
- vernacular unrecorded ◇ SONGOLA ◇ SGL0300

#1372 *Dissotis irvingiana* Hook.

- mututu (s); mitutu (pl) ◇ LEGA ◇ LGM0138 ◇ A6

#1373 *Dissotis rotundifolia* (Sm.) Triana

- wakabúka (=) ◇ SONGOLA ◇ SGL0301 ◇ A

#1374 *Dissotis trothae*

- torebonbon (0100) ◇ EFE ◇ NDY0179 ◇

D1, J1

#1375 *Guignonina ciliata* Hook. f.

- ◇ NYINDU ◇ AFN0044
- londende'a lose lo'osongo ◇ BONGANDO ◇ IYO0587
- londende'a lose ◇ BONGANDO ◇ IYO-0532 ◇ B3

#1376 *Melastomastrum segregatum* (Benth.) A. & R. Fernandes

- tangania ◇ NYINDU ◇ AFN0036 ◇ A3, J0

#1377 *Memecylon bequaertii*

- kyanina kia kabi ◇ LEGA ◇ LGS0183 ◇ C9

#1378 *Memecylon membranifolium* Hook. f.

- apalele ◇ MBUTI, BIRA ◇ TTR0111 ◇ C9

#1379 *Memecylon* sp.

- bouku ◇ BAKA ◇ SBK0216

#1380 *Memecylon* sp.

- loko ya kema (Aka) ◇ AKA, MONZOMBO ◇ MAM0280 ◇ A

#1381 *Memecylon* sp.

- lokokema ◇ BAMBENGA ◇ TBK0154

#1382 *Memecylon* sp.

- ua (11), kua, tafa ◇ EFE ◇ NDY0033 ◇ D5

#1383 *Memecylon* sp.

- walala ◇ BAMBENGA ◇ TBK0062

#1384 *Tristemma incompletum* R. Br.

- itanganika (s, 00000); matanganika (pl, 00000); chilelabana (Mashi) ◇ LEGA ◇ LGN0010 ◇ B1
- sokpo (Aka); yoo mba kata (Monzombo) ◇ AKA, MONZOMBO ◇ MAM0281 ◇ A

- tangania (s, pl); tangania (s, pl); nono (fruit, s, pl) ◇ LEGA ◇ LGM0037 ◇ A3, B1, D3, G0

- vernacular unrecorded ◇ BAKA ◇ SBK-0142

#1385 *Tristemma leiocalyx* Cogn.

- tangania ◇ NYINDU ◇ AFN0036 ◇ A3, J0

#1386 *Tristemma* sp.

- tangania ya ekuba (s, pl) ◇ LEGA ◇ LGM0303 ◇ A3, B1, D3, G0

## 77. Meliaceae

#1387 *Carapa grandiflora* Sprague

- muhuluhulu; mihuluhulu (pl) ◇ LEGA ◇ LGS0054 ◇ A1, C1
- surusuru (0101) ◇ EFE ◇ NDY0029 ◇ B1

#1388 *Carapa procera* DC.

- bokolo ◇ BONGANDO ◇ IYO0297 ◇ D9
- godjo, ngodjo ◇ BIBAYA ◇ BBY0054
- mbolu (00, Balese); boru (11, Efe) ◇ BALESE, EFE ◇ ADR0167 ◇ A3, A6, B1, D3, I1

#1389 *Carapa procera* DC. (?)

- mukwe ◇ NYINDU ◇ AFN0363 ◇ C9, J1

#1390 *Carapa* sp.

- bokolokoto ◇ BOYELA ◇ BOY0022

#1391 *Ekebergia ruppelliana* (Fres.) A. Rich.

- ruru (00, Balese); ruru (00, Efe) ◇ BALESE, EFE ◇ ADR0202 ◇ E6

#1392 *Entandrophragma angolense* (Welw.) C. DC.

- kaki ◇ BIBAYA ◇ BBY0133
- lifake ◇ BOYELA ◇ BOY0035 ◇ C9
- pelele (s, pl, 111); libuyu (wood, s, 000); mabuyu (wood, pl, 000) ◇ LEGA ◇ LGN0006, LGN0253 ◇ A6, A8, A9, C9



#1393 *Entandrophragma candollei* Harms

- kanga ◊ BIBAYA ◊ BBY0134

#1394 *Entandrophragma cylindricum* (Sprague) Sprague

- bosasa ◊ BOYELA ◊ BOY0262 ◊ A6, C9
- boyo, mboyoy ◊ BIBAYA ◊ BBY0135
- poyo, boyo (Aka); mboyoy (Monzombo) ◊ AKA, MONZOMBO ◊ MAM0282 ◊ A, C9, H3

#1395 *Entandrophragma excelsum* Sprague

- itongwa; matongwa (pl) ◊ LEGA ◊ LGS-0109 ◊ C9

#1396 *Entandrophragma utile* (Dawe & Sprague) Sprague

- bokulo; langa, likoye ◊ BIBAYA ◊ BBY-0136

#1397 *Entandrophragma* sp.

- i.cobu (ma.) ◊ SONGOLA ◊ SGL0302 ◊ C

#1398 *Guarea cedrata* (A. Chev.) Pellegr.

- losasa ◊ BONGANDO ◊ IYO0074 ◊ D6
- mbegna ◊ BIBAYA ◊ BBY0171
- mbena (Aka); embena (Monzombo) ◊ AKA, MONZOMBO ◊ MAM0283 ◊ A, C0
- mosogoso ◊ BAMBENGA ◊ TBK0158

#1399 *Guarea cedrata* (A. Chev.) Pellegr. (?)

- wángáli (=); ki.sanjá (b.) ◊ SONGOLA ◊ SGL0303 ◊ C

#1400 *Guarea* cf. *glomerulata* Harms

- bembebembe (Aka) ◊ AKA, MONZOMBO ◊ MAM0284 ◊ A

#1401 *Guarea laurentii* De Wild.

- embeteku ◊ BOYELA ◊ BOY0041 ◊ H1
- EtEkitEki ◊ BONGANDO ◊ IYO0146 ◊ C9

- litoku ◊ BONGANDO ◊ IYO0077 ◊ A6, D6, E6
- mu.mbúli (mi.) ◊ SONGOLA ◊ SGL0304 ◊ C

#1402 *Guarea thompsonii* Sprague & Hutch.

- enjumbu, njombo; mobeka, mobesa ◊ BIBAYA ◊ BBY0172

#1403 *Guarea* sp.

- esikodi ◊ BAMBENGA ◊ TBK0156

#1404 *Heckeldora staudtii* (Harms) Staner

- nkulumanya (s, pl, 0010) ◊ LEGA ◊ LGN0168 ◊ A5, C9, D1, D9
- nkulumanya ◊ LEGA ◊ LGS0139 ◊ A5

#1405 *Khaya anthotheca* (Welw.) C. DC.

- deke (Aka); engombele (Monzombo) ◊ AKA, MONZOMBO ◊ MAM0285 ◊ A, C9
- mbom; sewa; tongia ◊ BIBAYA ◊ BBY-0194
- ngina ◊ MBUTI, BIRA ◊ TTR0074 ◊ J0

#1406 *Khaya* sp. (?)

- ki.pumí (b.) ◊ SONGOLA ◊ SGL0305 ◊ A, D, I

#1407 *Lovoa trichilioides* Harms

- ilondole ◊ BOYELA ◊ BOY0087 ◊ A6
- mutaka; mitaka (pl) ◊ LEGA ◊ LGS0167 ◊ C9
- ngobemba, ngobimba ◊ BIBAYA ◊ BBY-0206

#1408 *Lovoa* sp.

- mutaa (s); mitaa (pl); itongwa (s); matongwa (pl) ◊ LEGA ◊ LGM0224 ◊ C9

#1409 *Trichilia dregeana* Sond.

- ti'i (01, Balese); ti'i (00, Efe) ◊ BALESE, EFE ◊ ADR0249 ◊ C9, H0

#1410 *Trichilia gilgiana* Harms

- bolondo ◊ BOYELA ◊ BOY0016 ◊ C9

- runzo (00, Balese); rujo (01, Efe) ◇ BALESE, EFE ◇ ADR0189 ◇ A3, D3

#1411 *Trichilia gillettii* De Wild.

- gbongbo (11, Balese); bobo (11, Efe) ◇ BALESE, EFE ◇ ADR0132 ◇ C3

#1412 *Trichilia heudelotii* Planch. ex Oliv.

- mayimbo, mayombo ◇ BIBAYA ◇ BBY-0342

#1413 *Trichilia lanata* A. Chev.

- mayimbonagbanga ◇ BIBAYA ◇ BBY-0343
- yatsuli ◇ BONGANDO ◇ IYO0226 ◇ A3, A6

#1414 *Trichilia prieureana* A. Juss.

- isikodi (Aka) ◇ AKA, MONZOMBO ◇ MAM0286 ◇ A, C9
- mobala ◇ BIBAYA ◇ BBY0344

#1415 *Trichilia rubescens* Oliv.

- bebenbe ◇ BAMBENGA ◇ TBK0038
- ehamba (011); mbombo (11) ◇ MBUTI, BIRA ◇ MWB0151 ◇ A6, C9
- ehamba; mbombo ◇ MBUTI, BIRA ◇ TTR0075 ◇ C9, D0
- kigagi (s, 101); bigagi (pl, 001) ◇ LEGA ◇ LGN0071 ◇ C0, C3, C9, J9
- kigayi; bigayi (pl) ◇ LEGA ◇ LGS0300 ◇ A6
- mayimbo; mokimbu ◇ BIBAYA ◇ BBY-0345
- mgbomgbo (11) ◇ EFE ◇ NDY0092 ◇ C9

#1416 cf. *Trichilia rubescens* Oliv.

- ifundi (010) ◇ NYINDU ◇ AFN0383 ◇ C9

#1417 *Trichilia welwitschii* C. DC.

- iyundi (s); kiyundi (s); biyundi (pl) ◇ LEGA ◇ LGM0118, LGM0168 ◇ A6, C9
- iyundi; mayundi (pl) ◇ LEGA ◇ LGS-0301 ◇ A3
- lihake yo'ome ◇ BONGANDO ◇ IYO0608 ◇ A6, C9

- lihake ◇ BONGANDO ◇ IYO0272 ◇ A6, C9, H0

- mgbomgbo (11); ehamba (011) ◇ MBUTI, BIRA ◇ MWB0215 ◇ A1, A6, E6

- mungongole (s, 0000); mingongole (pl, 0000) ◇ LEGA ◇ LGN0163 ◇ C9

#1418 *Turraea vogelii* Hook. f. ex Benth.

- ikengolya ◇ BOYELA ◇ BOY0132 ◇ A1, C1, J1
- isongotamu; bOsEkE'O'Oli ◇ BONGANDO ◇ IYO0018 ◇ A5, F5
- mu.lilálila (mi.) ◇ SONGOLA ◇ SGL0306 ◇ A, C
- soa (Aka) ◇ AKA, MONZOMBO ◇ MAM-0287 ◇ A

#1419 *Turraea vogelioides* Bagn. & Bak. f.

- dumbadumba (1101) ◇ EFE ◇ NDY0109 ◇ D2
- myablengo; amelengole ◇ MBUTI, BIRA ◇ TTR0076 ◇ D1

#1420 *Turraeanthus africanus* (Welw. ex C. DC.) Pellegr.

- asama ◇ BIBAYA ◇ BBY0351
- kisanda; bisanda (pl) ◇ LEGA ◇ LGS-0304 ◇ E6
- sakpa (11) ◇ MBUTI, BIRA ◇ MWB0074 ◇ E6
- sakpa; sakba ◇ MBUTI, BIRA ◇ TTR-0233 ◇ E0

## 78. Melianthaceae

#1421 *Bersama* sp.

- lukaka; makaka (pl) ◇ LEGA ◇ LGS0045 ◇ A6

## 79. Menispermaceae

#1422 *Cissampelos macrosepala* Diels.

- obya ya mbala (s); baobya bwa mbala (pl) ◇ LEGA ◇ LGM0295 ◇ A3

- #1423 *Cissampelos mucronata* A. Rich.  
 • amangulo (0111) ◊ MBUTI, BIRA ◊ MWB0138 ◊ A2, C0  
 • kiribaata ◊ NYINDU ◊ AFN0359 ◊ A3, A5, D3, D5

- #1424 *Dioscoreophyllum cumminsii* (Stapf) Diels  
 • mo.la (Aka) ◊ AKA ◊ TAK0064 ◊ B5  
 • mola (Aka); ingbi (Monzombo) ◊ AKA, MONZOMBO ◊ MAM0288 ◊ A, B5

- #1425 *Dioscoreophyllum* sp.  
 • losiyO lo'okonda ◊ BONGANDO ◊ IYO-0525

- #1426 *Epinetrum villosum* (Exell) Troupin  
 • lihomahoma ◊ BONGANDO ◊ IYO0064 ◊ C3, D7

- #1427 *Jateorhiza macrantha* (Hook. f.) Exell & Mendonca  
 • kisombi (000) ◊ EFE ◊ NDY0077 ◊ B5

- #1428 *Jateorhiza* sp.  
 • mola ◊ BAMBENGA ◊ TBK0145 ◊ B5

- #1429 *Kolobopetalum chevalieri* (Hutch. & Dalz.) Troupin  
 • bokaashu ◊ BOYELA ◊ BOY0033 ◊ B1  
 • bokaso ◊ BONGANDO ◊ IYO0169 ◊ B1  
 • bi.sute (bi) ◊ SONGOLA ◊ SGL0307 ◊ C  
 • kpa.naa ni le ngo (Monzombo) ◊ AKA, MONZOMBO ◊ MAM0289 ◊ A

- #1430 *Leptotherantha mayumbensis* (Exell) Troupin  
 • kpa naa bi le ee, yoo naa gu mo (Monzombo) ◊ AKA, MONZOMBO ◊ MAM0290 ◊ A

- #1431 *Penianthus longifolius* Miers  
 • alocho (001) ◊ EFE ◊ NDY0035 ◊ C3  
 • apalutu (0111) ◊ MBUTI, BIRA ◊ MWB0061 ◊ C3, E5  
 • apalutu ◊ MBUTI, BIRA ◊ TTR0035 ◊

## C3

- lokumbo ◊ BOYELA ◊ BOY0151 ◊ C3  
 • pepe (Aka); sembolo (Monzombo) ◊ AKA, MONZOMBO ◊ MAM0291 ◊ A, C3  
 • shombolo, sombolo; njiki ◊ BIBAYA ◊ BBY0262

- #1432 *Penianthus zenkeri* (Engl.) Diels  
 • e.tombo (Aka); etobo (Bonjo) ◊ BONJO ◊ TAK0010 ◊ A6, C3

- #1433 *Penianthus* sp.  
 • epepe ◊ BAMBENGA ◊ TBK0059

- #1434 *Stephania laetificata* (Miers) Benth.  
 • dogbo so (Monzombo) ◊ AKA, MONZOMBO ◊ MAM0292 ◊ A

- #1435 *Stephania* sp.  
 • mafo (01) ◊ EFE ◊ NDY0105 ◊ A0

- #1436 *Synclisia scabrida* Miers  
 • mo.kodi wa e.bambo (Aka); yoo naa ikoko (Monzombo) ◊ AKA, MONZOMBO ◊ MAM0293 ◊ A

- #1437 *Syntriandrium preussii* Engl.  
 • kai (Aka); mopa (Monzombo) ◊ AKA, MONZOMBO ◊ MAM0294 ◊ A

- #1438 *Trichlisia* cf. *dictyophylla* Diels  
 • rianga (000, Balese); rianga (Efe) ◊ BALESE, EFE ◊ ADR0097 ◊ D1, E9

- #1439 *Trichlisia gilletii* (De Wild.) Staner  
 • etokobola ◊ BAMBENGA ◊ TBK0043

- #1440 *Trichlisia macrophylla* Chev.  
 • tokobola (Aka) ◊ AKA, MONZOMBO ◊ MAM0295 ◊ A

## 80. Monimiaceae

- #1441 *Xymalos monospora* (Harv.) Baill. ex Warb.  
 • kakondameeju (10000) ◊ NYINDU ◊

AFN0051 ◊ C9

- nyalubombo ◊ LEGA ◊ LGS0319 ◊ C9

## 81. Moraceae

#1442 *Antiaris africana* Engl.

- sosa (Aka) ◊ AKA, MONZOMBO ◊ MAM0305 ◊ A, C3, H1, I1
- sosa ◊ BIBAYA ◊ BBY0022

#1443 *Antiaris toxicaria* (Rumph. ex Pers.) Lesch.

- mulundu (s, 011); milundu (pl, 011) ◊ LEGA ◊ LGN0278 ◊ C6, C9

#1444 *Antiaris welwitschii* Engl.

- chonge (01) sopa ◊ EFE ◊ NDY0091 ◊ C6
- likOkO ◊ BONGANDO ◊ IYO0429 ◊ A5, D5
- mo.ngu (=) ◊ SONGOLA ◊ SGL0321 ◊ C, J
- mulundu; milundu (pl) ◊ LEGA ◊ LGS-0028 ◊ C9
- supa (11) ◊ MBUTI, BIRA ◊ MWB0090 ◊ C6, I1
- supa ◊ MBUTI, BIRA ◊ TTR0008 ◊ C6, C9

#1445 *Antiaris* sp.

- kanda ◊ BAMBENGA ◊ TBK0002 ◊ C6

#1446 *Antiaris* sp.

- molembe ◊ BAMBENGA ◊ TBK0081 ◊ C9

#1447 *Artocarpus communis* J. R. & G. Forst. var. *apyrena* Hort.

- ndoko mbanza (Aka); makufu (Monzombo) ◊ AKA, MONZOMBO ◊ MAM0307 ◊ A, B1, C2, Cx

#1448 *Artocarpus communis* J. R. & G. Forst. var. *seminifera* Hort.

- lolo (Aka); le lo (Monzombo) ◊ AKA, MONZOMBO ◊ MAM0306 ◊ A, B1

#1449 *Artocarpus incisa* L. f.

- imbuluku (s, 0001); mambuluku (pl, 0001) ◊ LEGA ◊ LGN0211 ◊ B1, C8, J9

#1450 *Bosqueia angolensis* Ficalho

- bumbu ◊ MBUTI, BIRA ◊ TTR0009 ◊ A8
- fongi, pongi ◊ BIBAYA ◊ BBY0041
- mo.pongi (Aka) ◊ AKA ◊ TAK0114 ◊ B1
- mu.úngi (mi.) ◊ SONGOLA ◊ SGL0322 ◊ C

#1451 *Bosqueia congolensis* S. Moore

- busuhu; masuu (pl) ◊ LEGA ◊ LGS0049 ◊ B1, C9
- kpumbu (11) ◊ MBUTI, BIRA ◊ MWB-0058 ◊ B1, E6, H2

#1452 *Bosqueia phoberos* Aubrév.

- kumbu (01, Balese) ◊ BALESE, EFE ◊ ADR0176 ◊ C8

#1453 *Cecropia* sp.

- ekombo ◊ BAMBENGA ◊ TBK0208

#1454 *Cecropia* sp.

- kombo ◊ BAKA ◊ SBK0173

#1455 *Chlorophora excelsa* (Welw.) Benth.

- bandi, bangi ◊ BIBAYA ◊ BBY0066
- bangi (Aka); mbangi (Monzombo) ◊ AKA, MONZOMBO ◊ MAM0308 ◊ A, C9, H3
- bolondo ◊ BONGANDO ◊ IYO0088 ◊ C9, F6
- epunga ◊ MBUTI, BIRA ◊ TTR0010 ◊ A8, C8
- mu.kámhá (mi.) ◊ SONGOLA ◊ SGL-0323 ◊ C
- mufula (s, 010); mifula (pl, 010) ◊ LEGA ◊ LGN0120 ◊ C9

#1456 *Chlorophora* sp.

- ale (11) ◊ EFE ◊ NDY0065 ◊ C6

#1457 *Dorstenia convexa* De Wild.

- amanbiase (00101); manbiase ◊ MBUTI, BIRA ◊ MWB0209 ◊ F5
- nakashikwa (s, 0010); banakashikwa (pl, 00010) ◊ LEGA ◊ LGN0078, LGN0174 ◊ A3, A4, A5
- nyakashikwa ◊ LEGA ◊ LGS0096 ◊ A3

#1458 *Dorstenia* sp.

- vernacular unrecorded ◊ SONGOLA ◊ SGL0324

#1459 *Ficus arcuattonervata* De Wild.

- esele (011) ◊ MBUTI, BIRA ◊ MWB0242 ◊ C6

#1460 *Ficus* cf. *arcuattonervata* De Wild.

- kahumo ◊ LEGA ◊ LGS0116 ◊ C6, C8

#1461 *Ficus areodryadum* Mildbr.

- sisombo (001) ◊ MBUTI, BIRA ◊ MWB-0212 ◊ C6

#1462 *Ficus asperifolia* Miq.

- kalembe
- kalutonga (1000010) ◊ NYINDU ◊ AFN-0203 ◊ C9, H8
- mole wa mino (Aka); (kpa)-ze, yoo naa nunu (Monzombo) ◊ AKA, MONZOMBO ◊ MAM0309 ◊ A
- tofufufu (0100) ◊ EFE ◊ NDY0070 ◊ A1

#1463 *Ficus brachypoda* Hutch.

- masakumu (1011) ◊ MBUTI, BIRA ◊ MWB0183 ◊ C6

#1464 *Ficus capensis* Thunb.

- ilondolondo (s); bilondolondo (pl); mugumu (s); migumu (pl) ◊ LEGA ◊ LGM0047 ◊ C6, C8, G0, I1

#1465 *Ficus* cf. *capensis* Thunb.

- kisémbé (s); bisembé (pl) ◊ LEGA ◊ LGM0177 ◊ A8, G0

#1466 cf. *Ficus capensis* Thunb.

- kitobolo (s, 0010); bitobolo (pl, 0010) ◊ LEGA ◊ LGN0095 ◊ C9, I1, J9

#1467 cf. *Ficus conraui* Warb.

- mushulushulu (10000) ◊ NYINDU ◊ AFN0209 ◊ A6, C9, I1

#1468 *Ficus exasperata* Vahl

- awasa (111, Balese); awasa (Efe); to-fufufu (seed, Efe) ◊ BALESE, EFE ◊ ADR-0071 ◊ C1, C3
- baalola ◊ BONGANDO ◊ IYO0132 ◊ A5, C3
- bokula ◊ BONGANDO ◊ IYO0541 ◊ D3, D7
- bulu (Aka); ze (Monzombo) ◊ AKA, MONZOMBO ◊ MAM0310 ◊ A, C3, C9, J9
- bungulu (111) ◊ MBUTI, BIRA ◊ MWB-0191 ◊ C6
- esese ◊ BOYELA ◊ BOY0212 ◊ C3
- lingembe ◊ BIBAYA ◊ BBY0148
- lo.kengá (ñ.gengá) ◊ SONGOLA ◊ SGL-0325 ◊ A, C, I
- luenga (s, pl); lukenga (s, pl) ◊ LEGA ◊ LGM0108 ◊ A3, C3, C9
- lukenga (s, pl, 000) ◊ LEGA ◊ LGN0097 ◊ C3, C9
- lukenga ◊ NYINDU ◊ AFN0254 ◊ A6, C3, C9
- lukenga; malukenga (pl) ◊ LEGA ◊ LGS0117 ◊ A6, C3
- masawa (001) ◊ EFE ◊ NDY0138 ◊ C3
- masawa (111) ◊ MBUTI, BIRA ◊ MWB-0189 ◊ C3, E6
- masawa; kawa ◊ MBUTI, BIRA ◊ TTR-0011 ◊ C3

#1469 *Ficus gnaphalocarpa* (Miq.)

Steud. ex A. Rich.

- nshembe (s, pl) ◊ LEGA ◊ LGN0283 ◊ C9, D0, G0, J9

#1470 *Ficus leprieuri* Miq.

- bongo ◊ BIBAYA ◊ BBY0149
- tembu ◊ MBUTI, BIRA ◊ TTR0012 ◊ C6

#1471 *Ficus* cf. *leprieuri* Miq.

- pumbu (Aka); kpo bongo (Monzombo)

◊ AKA, MONZOMBO ◊ MAM0311 ◊ A, C6

#1472 *Ficus lukanda* Welw. ex Ficalho

- bambembe ◊ MBUTI, BIRA ◊ TTR0013 ◊ C6
- malukionji ◊ MBUTI, BIRA ◊ TTR0014 ◊ C6

#1473 *Ficus macrosperma* Warb. ex Mildbr. & Burret

- djolo ◊ BIBAYA ◊ BBY0150

#1474 *Ficus mucoso* Welw. ex Ficalho

- bulu (Monzombo) ◊ AKA, MONZOMBO ◊ MAM0312 ◊ A, C9
- chenje ◊ MBUTI, BIRA ◊ TTR0015 ◊ I1
- ewawa, liwawa; lingembe; livete ◊ BIBAYA ◊ BBY0151

#1475 *Ficus natalensis* Hochst.

- aliwe (s, 001); kaliwe (s, 001); tuliwe (pl, 001) ◊ LEGA ◊ LGM0205 ◊ C8, C9, H1, I1
- ipialio'o (001011), ipikalikoko ◊ EFE ◊ NDY0139 ◊ C6
- sebya (I1) ◊ MBUTI, BIRA ◊ MWB0098 ◊ C6

#1476 *Ficus ottoniifolia* (Miq.) Miq.

- likumo IE'EndOmbO ◊ BONGANDO ◊ IYO0567 ◊ A3
- likumo yo'ome ◊ BONGANDO ◊ IYO-0483 ◊ C6
- likumo ◊ BONGANDO ◊ IYO0228 ◊ C6, I1
- likumo ◊ BONGANDO ◊ IYO0402 ◊ C6
- likumo ◊ BONGANDO ◊ IYO0404 ◊ C6
- likumo'a lose ◊ BONGANDO ◊ IYO0494 ◊ C6
- likumo'a lose ◊ BONGANDO ◊ IYO0533 ◊ D6
- likumo'a nkasi nsali ◊ BONGANDO ◊ IYO0568 ◊ C6
- sisombo ◊ MBUTI, BIRA ◊ TTR0016 ◊ C6

#1477 *Ficus ovata* Vahl

- mukobe ◊ NYINDU ◊ AFN0009 ◊ C6, C9

#1478 *Ficus preussii* Warb.

- bumbau ◊ MBUTI, BIRA ◊ TTR0017 ◊ C6

#1479 *Ficus rubropunctata* De Wild.

- sebia ◊ MBUTI, BIRA ◊ TTR0018 ◊ C6

#1480 *Ficus rubroreceptaculata* De Wild.

- pobongo ◊ BIBAYA ◊ BBY0152

#1481 *Ficus rupicola* Lebrun & Tousseint

- esele ◊ MBUTI, BIRA ◊ TTR0020 ◊ C6
- tiba; tibatiba ◊ MBUTI, BIRA ◊ TTR-0019 ◊ C6

#1482 *Ficus subacuminata* (De Wild.) Lebrun

- uuse ◊ MBUTI, BIRA ◊ TTR0021 ◊ C6

#1483 *Ficus thonningii* Blume

- mulondo ◊ NYINDU ◊ AFN0040 ◊ C6, J0

#1484 *Ficus urceolaris* Welw. ex Hiern

- atsakara (0100, Balese); atsakara (0101, Efe) ◊ BALESE, EFE ◊ ADR0136 ◊ A1, A8
- kalume ka lukenga (s, 010- 0- 000); tulumwa lukenga (pl, 010- 0- 000); lukenga (-ya mulume) (s, pl, 001- 0- 010) ◊ LEGA ◊ LGN0221 ◊ C3, C9

#1485 *Ficus vallis-choudae* Del.

- bungulu ◊ MBUTI, BIRA ◊ TTR0022 ◊ C6
- kitobolo ◊ NTYINDU ◊ AFN0233 ◊ C9, H9, I1, J0
- nduba (I1, Balese); tuba (I1, Efe) ◊ BALESE, EFE ◊ ADR0070 ◊ C6, C9, D6, D9, I1
- nshembe (s, pl, I1); manshembe (pl, 010) ◊ LEGA ◊ LGN0252 ◊ C9, I1, J9

#1486 *Ficus variifolia* Warb.

- amasokasoka (010011) ◊ MBUTI, BIRA

- ◊ MWB0149 ◊ C1, D1
- fobo (10, Balese); pfobo (10, Efe) ◊ BALESE, EFE ◊ ADR0119 ◊ C6
- kalume ka lukenga ◊ LEGA ◊ LGS0118 ◊ A3

#1487 *Ficus vogelii* (Miq.) Miq.

- itota (s); matota (pl) ◊ LEGA ◊ LGM-0185 ◊ C8, H1, I1
- kyolo; byolo (pl) ◊ LEGA ◊ LGS0119 ◊ A6
- ndembo (Aka); bongo (Monzombo) ◊ AKA, MONZOMBO ◊ MAM0313 ◊ A, H1, I1
- pongopongo (0101); bumbau (001) ◊ MBUTI, BIRA ◊ MWB0087 ◊ C6, I1

#1488 *Ficus wildemaniana* Warb. ex De Wild. & Dur.

- tongo (Aka) ◊ AKA ◊ TAK0177 ◊ C6

#1489 *Ficus* sp.

- akoko; akuko ◊ MBUTI, BIRA ◊ TTR-0023 ◊ C6

#1490 *Ficus* sp.

- amaswakumu; amatalimbo ◊ MBUTI, BIRA ◊ TTR0024 ◊ C6

#1491 *Ficus* sp.

- djolo ◊ BIBAYA ◊ BBY0153

#1492 *Ficus* sp.

- eko ◊ MBUTI, BIRA ◊ TTR0025 ◊ C6

#1493 *Ficus* sp.

- epoo ◊ MBUTI, BIRA ◊ TTR0026 ◊ C6

#1494 *Ficus* sp.

- idota (010) ◊ NYINDU ◊ AFN0234 ◊ C8, C9, J9

#1495 *Ficus* sp.

- ishembe (s); kishembe (s); bishembe (pl) ◊ LEGA ◊ LGM0169 ◊ A4, A8, B8

#1496 *Ficus* sp.

- ka.mbalykita ◊ SONGOLA ◊ SGL0326 ◊ C

#1497 *Ficus* sp.

- kamimbi ◊ NYINDU ◊ AFN0407 ◊ A6, C6, C9, I1

#1498 *Ficus* sp.

- ke.kúsá (bǎ.) ◊ SONGOLA ◊ SGL0327 ◊ I

#1499 *Ficus* sp.

- kitobolo (s, 0010); bitobolo (pl, 0010) ◊ LEGA ◊ LGN0156 ◊ B1, C9

#1500 *Ficus* sp.

- kitubu (s, 001); bitubu (pl, 001) ◊ LEGA ◊ LGN0150 ◊ C9

#1501 *Ficus* sp.

- lipete ◊ BAMBENGA ◊ TBK0067

#1502 *Ficus* sp.

- liteli ◊ BOYELA ◊ BOY0167 ◊ G0

#1503 *Ficus* sp.

- lo ◊ BAKA ◊ SBK0264

#1504 *Ficus* sp.

- lokumbo ◊ BOYELA ◊ BOY0102 ◊ C8

#1505 *Ficus* sp.

- luenje (s, pl); lukenje (s, pl) ◊ LEGA ◊ LGM0212 ◊ C0, C8

#1506 *Ficus* sp.

- m.boma (m.) ◊ SONGOLA ◊ SGL0328 ◊ C, D, I

#1507 *Ficus* sp.

- mbongo iyete; mbongo iyeto ◊ BAKA ◊ SBK0226

#1508 *Ficus* sp.

- mo.séngélew.í sekakanyóní (me.) ◊ SONGOLA ◊ SGL0329 ◊ C, I, J

#1509 *Ficus* sp.

- mouganjokka ◊ NYINDU ◊ AFN0312 ◊ A6, C3, C9

#1510 *Ficus* sp.

- mpese ◊ BAMBENGA ◊ TBK0139

#1511 *Ficus* sp.

- mukonga (s, 011); mikoga (pl, 011) ◊ LEGA ◊ LGN0111, LGN0262 ◊ C0, J0

#1512 *Ficus* sp.

- musengi ◊ BAMBENGA ◊ TBK0102

#1513 *Ficus* sp.

- ndembo ◊ BAMBENGA ◊ TBK0006 ◊ C6

#1514 *Ficus* sp.

- nzaruyama (0101, Balese); zaruyama (0101, Efe) ◊ BALESE, EFE ◊ ADR0139 ◊ A3, B3, I3

#1515 *Ficus* sp.

- zango da mo.mbeli (Aka); ze bai (Monzombo) ◊ AKA, MONZOMBO ◊ MAM0314 ◊ A, D3

#1516 *Morus mesozygia* Stapf

- kanda ◊ BAMBENGA ◊ TBK0175

#1517 *Musanga cecropioides* R. Br.

- botyumbe ◊ BOYELA ◊ BOY0088 ◊ B6, C9, G9
- ele (01), kele ◊ EFE ◊ NDY0123 ◊ C9
- kele (01, Balese); ere (01, Efe) ◊ BALESE, EFE ◊ ADR0059 ◊ A8, C9, I1
- kombo (11) ◊ MBUTI, BIRA ◊ MWB-0083 ◊ C9, I2
- kombo (Aka); kombo (Monzombo) ◊ AKA, MONZOMBO ◊ MAM0315 ◊ A, B8, C9, J9
- kombo ◊ BIBAYA ◊ BBY0230
- kombo ◊ MBUTI, BIRA ◊ TTR0027 ◊ C9
- mo.lomba (me.) ◊ SONGOLA ◊ SGL0330 ◊ A, B, C, D, G, I
- mokombo (Bonjo) ◊ BONJO ◊ TAK0027 ◊ B8

- musagi (s, 001); misagi (pl, 001) ◊ LEGA ◊ LGN0005 ◊ C9

- musayi; misayi (pl) ◊ LEGA ◊ LGS0196 ◊ C6, D0

- mushaki ◊ NYINDU ◊ AFN0048 ◊ C9, J9

#1518 *Musanga leo-errerae* Hauman & J. Léonard

- musai (s); musaki (s); misai (pl); misaki (pl) ◊ LEGA ◊ LGM0144 ◊ C9

#1519 *Musanga* sp.

- musagi (s, 001); misagi (pl, 001); kabuti ka musagi (s); tubuti twa musagi (pl) ◊ LEGA ◊ LGN0269 ◊ C9

#1520 *Myrianthus arboreus* P. Beauv.

- awa awa (0101), kawakawa ◊ EFE ◊ NDY0007 ◊ A6, B1
- bokomu ◊ BOYELA ◊ BOY0091 ◊ A1, B1
- bOkOmu ◊ BONGANDO ◊ IYO0165 ◊ B1
- bwamba ◊ LEGA ◊ LGS0199 ◊ A6, B1
- diki (Aka); ngata (Monzombo) ◊ AKA, MONZOMBO ◊ MAM0316 ◊ A, B1, C9
- e.diki (Aka); ngatta (AKA); esakamo (Bonjo) ◊ AKA, BONJO ◊ TAK0101 ◊ B1, D3
- mbombo (01) ◊ MBUTI, BIRA ◊ MWB-0017 ◊ B1
- modiki ◊ BAMBENGA ◊ TBK0001
- mu.sikiliki (mi.) ◊ SONGOLA ◊ SGL-0331 ◊ B, C, I, J
- ngata ◊ BIBAYA ◊ BBY0231

#1521 *Myrianthus holstii* Engl.

- akawa (kawa) (00011, Balese); a'awa (001, Efe) ◊ BALESE, EFE ◊ ADR0125 ◊ B1, C5, D0, D5
- awaawa (0101), kawakawa ◊ EFE ◊ NDY0030 ◊ A6, B1
- bembekenye ◊ MBUTI, BIRA ◊ TTR-0028 ◊ B1
- chaamba (s, 000); byaamba (pl, 000) ◊ LEGA ◊ LGN0082, LGN0157 ◊ B1, C9, I1
- chambamba; byambamba (pl) ◊ LEGA ◊ LGS0200 ◊ C3, C9
- ishie (s); kishie (s); bishie (pl) ◊ LEGA



- ◊ LGM0064, LGM0147 ◊ B1, C9
- mbwembwe (11) ◊ MBUTI, BIRA ◊ MWB0018 ◊ B1, E6

#1522 *Myrianthus preussii* Engl.

- akpekpe; embwembwe ◊ MBUTI, BIRA ◊ TTR0029 ◊ B1
- bOkOmu'o'ome ◊ BONGANDO ◊ IYO-0624 ◊ D6
- bokongo'o'ome; wako'o'ome ◊ BONGANDO ◊ IYO0416

- #1523 cf. *Myrianthus preussii* Engl. subsp. *seretii* (De Wild.) De Ruiter
- kisike ◊ NYINDU ◊ AFN0325 ◊ A6, B1, C9

#1524 *Myrianthus* sp.

- mbombo ◊ MBUTI, BIRA ◊ TTR0030 ◊ B1

#1525 *Neosloetiopsis kamerunensis* Engl.

- dundu ◊ BIBAYA ◊ BBY0235

#1526 *Treculia africana* Decne.

- biimbo; boimbo ◊ BONGANDO ◊ IYO-0133 ◊ B1
- boimbo ◊ BOYELA ◊ BOY0010 ◊ B1, C9, I1
- botete ◊ BONGANDO ◊ IYO0273 ◊ B1, C9
- busha (Aka); pusa (AKA) ◊ AKA ◊ TAK0129 ◊ B1
- bushingu (010) ◊ LEGA ◊ LGN0276 ◊ B1, C9, I1
- bushingu ◊ LEGA ◊ LGS0298 ◊ B1
- fusa, pusa; bongo ◊ BIBAYA ◊ BBY0340
- lipusa ◊ BAMBENGA ◊ TBK0101
- ndu'u (11), nduku ◊ EFE ◊ NDY0008 ◊ B1
- nduku (00, Balese); duuo (00, Efe) ◊ BALESE, EFE ◊ ADR0063 ◊ B1, C9, D9, G1
- pusa (Aka); pusa (Monzombo) ◊ AKA, MONZOMBO ◊ MAM0317 ◊ A, B1
- pushia ◊ MBUTI, BIRA ◊ TTR0031 ◊ B1

#1527 *Treculia africana* Dence. (?)

- mu.cáca (mi.) ◊ SONGOLA ◊ SGL0332 ◊ B, C, J

## 82. Musaceae

#1528 *Ensete edulis* Gillet.

- butembe; matembe (pl) ◊ LEGA ◊ LGS-0107 ◊ B1, C1

#1529 *Ensete* sp.

- ikyombo (s); kikyombo (s); bikyombo (pl) ◊ LEGA ◊ LGM0215 ◊ A6, C1, C3, C6, D6, G0

#1530 *Musa edulis* (?)

- mugomba; ndizi (Swahili); mihaba (Tembo) ◊ LEGA ◊ LGS0195 ◊ B1

#1531 *Musa paradisiaca* L.

- gondo (Aka); likondo (Bonjo) ◊ BONJO; AKA ◊ TAK0162 ◊ B1, C6
- likOndO ◊ BONGANDO ◊ IYO1003 ◊ B1, C3

#1532 *Musa sapientum* L.

- komo (Aka, Bonjo) ◊ BONJO ◊ TAK-0163 ◊ B1

#1533 *Musa* sp.

- ingunda ◊ BONGANDO ◊ IYO1002 ◊ B1, C3

#1534 *Musa* sp.

- kondo (Aka); indoo (Monzombo) ◊ AKA, MONZOMBO ◊ MAM0318 ◊ A, B1, B5, C3, Cx

#1535 *Musa* sp.

- i.yomá (ma.) ◊ SONGOLA ◊ SGL0333 ◊ A, B, C, D

## 83. Myricaceae

- #1536 *Myrica salicifolia* Hochst. ex A. Rich. subsp. *mildbraedii* (Engl.) Pol-Hill

- kijiki (100) ◊ NYINDU ◊ AFN0126 ◊ A6, C8, C9
- kijiki (100) ◊ NYINDU ◊ AFN0280 ◊ A6, C9

## 84. Myristicaceae

#1537 *Coelocaryon botryoides* Verm.

- bokolola ◊ BOYELA ◊ BOY0058 ◊ A6
- bokoola; bokoolaki; likoke ◊ BONGANDO ◊ IYO0463 ◊ D9

#1538 *Coelocaryon preussii* Warb.

- bambayoko; nokotenge ◊ BIBAYA ◊ BBY0072
- bosombo; bOngOlu ◊ BONGANDO ◊ IYO0349 ◊ C9
- manga (10, Balese) ◊ BALESE, EFE ◊ ADR0184 ◊ D3
- sako (Aka) ◊ AKA, MONZOMBO ◊ MAM0319 ◊ A, H0

#1539 *Coelocaryon* sp. (?)

- ñgubí (=) ◊ SONGOLA ◊ SGL0334 ◊ C, I

#1540 *Pycnanthus angolensis* (Welw.) Warb.

- bosenga; bosongu ◊ BOYELA ◊ BOY0210
- bOsEnga; likotakota ◊ BONGANDO ◊ IYO0130 ◊ A6
- bosenge ◊ BONGANDO ◊ IYO0142 ◊ D6, F5, F6, H0
- etenge, tenge, tinge ◊ BIBAYA ◊ BBY0285
- kolo (Aka); mbonga (Monzombo) ◊ AKA, MONZOMBO ◊ MAM0320 ◊ A, C9, D9, J9
- kolo ◊ BAMBENGA ◊ TBK0105
- kpangbalu; kolu ◊ MBUTI, BIRA ◊ TTR0044 ◊ I1, I3
- lukalakala (s, 00010); nkalakala (pl, 00010); bukalakala (s, 00010) ◊ LEGA ◊ LGN0098 ◊ C9, J9
- lukalakala ◊ LEGA ◊ LGS0244
- mo.bélánjóbú (me.) ◊ SONGOLA ◊

SGL0335 ◊ C, I, J

#1541 *Pycnanthus angolensis* (Welw.) Warb. var. *amaranthifolius*

- etende ◊ BAKA ◊ SBK0076

#1542 *Pycnanthus mauchalianus* Ghesq.

- boondo ◊ BONGANDO ◊ IYO0418 ◊ C9

#1543 *Staudtia stipitata* Warb.

- bokolombe ◊ BOYELA ◊ BOY0002 ◊ C9
- bokolombe ◊ BONGANDO ◊ IYO0010 ◊ A6, C9
- bukaki (s, 000); makaki (pl, 000) ◊ LEGA ◊ LGN0056 ◊ A6, C9
- bukaki; makaki (pl) ◊ LEGA ◊ LGS0283 ◊ A6
- bukubi (s); tukubi (pl) ◊ LEGA ◊ LGM0227 ◊ A6
- malanga (Aka) ◊ AKA ◊ TAK0132 ◊ C9
- malanga (Aka); lo manga (Monzombo) ◊ AKA, MONZOMBO ◊ MAM0321 ◊ A, C9
- malanga ◊ BIBAYA ◊ BBY0312
- mu.undi (mi.) ◊ SONGOLA ◊ SGL0336 ◊ C, D

## 85. Myrsinaceae

#1544 *Afrardisia staudtii* (Gilg) Mez

- bohanvu ◊ BONGANDO ◊ IYO0477 ◊ B1, D6
- mbale ◊ LEGA ◊ LGS0007 ◊ A5
- motimoso ◊ MBUTI, BIRA ◊ TTR0112 ◊ D0

#1545 *Afrardisia* sp.

- kakoma (100) ◊ NYINDU ◊ AFN0279 ◊ C9

#1546 *Afrardisia* sp.

- roborobo (0101) ◊ EFE ◊ NDY0112 ◊ D3

#1547 *Embelia humbatii* Robyns

- kakolo ka batwa ◊ LEGA ◊ LGS0105 ◊ A5

#1548 *Embelia pellucida* (Hiern.) K. Schum.

- kakola ka batwa ◊ LEGA ◊ LGS0104 ◊ A5

#1549 *Embelia schimperi* Vatke

- bukaragata (10000) ◊ NYINDU ◊ AFN-0295 ◊ A1

#1550 *Maesa lanceolata* Forsk.

- mbati ◊ LEGA ◊ LGS0171 ◊ C9, H1
- muanga (s); mianga (pl) ◊ LEGA ◊ LGM0049 ◊ C9, H0, I1
- mubilishi (s, 0000); mibilishi (pl, 0000); npari (Mashi) ◊ LEGA ◊ LGN0083 ◊ C9, I1
- muhanga ◊ NYINDU ◊ AFN0193 ◊ A6, C9, I1

## 86. Myrtaceae

#1551 *Psidium guajava* L.

- lipela (s, 010); mapela (pl, 010) ◊ LEGA ◊ LGN0035 ◊ A3, B1, C9
- mapela (010, Balese); mapela (010, Efe) ◊ BALESE, EFE ◊ ADR0016 ◊ A3, B1
- mapela ◊ MBUTI, BIRA ◊ TTR0503 ◊ B1
- mapela (s, pl) ◊ LEGA ◊ LGM0012 ◊ A3, B1
- ngumu (Aka); mapile, goyafu (Monzombo) ◊ AKA, MONZOMBO ◊ MAM0322 ◊ A, B1, B3, C9

#1552 *Psidium* cf. *guajava* L.

- i.péla (ma.) ◊ SONGOLA ◊ SGL0337 ◊ A, B, C

#1553 *Syzygium guineense* (Willd.) DC.

- kikuti; bikuti (pl) ◊ LEGA ◊ LGS0287 ◊ H1, I1

#1554 *Syzygium rowlandii* Sprague

- esosi ◊ BIBAYA ◊ BBY0329

#1555 cf. *Syzygium staudtii* (Engl.) Mildbr.

- ke.bélakolohú (bi.) ◊ SONGOLA ◊ SGL0338 ◊ C, J

#1556 *Syzygium* sp.

- esose ◊ BAMBENGA ◊ TBK0155 ◊ A6

#1557 *Syzygium* sp.

- mokata ◊ BAMBENGA ◊ TBK0056 ◊ C9

## 87. Nyctaginaceae

#1558 *Boerhaavia diffusa* L.

- m.batama w.í kací (=) ◊ SONGOLA ◊ SGL0339
- yongeyo (Monzombo) ◊ AKA, MONZOMBO ◊ MAM0323 ◊ A

#1559 cf. *Mirabilis* sp.

- vernacular unrecorded ◊ SONGOLA ◊ SGL0340 ◊ A

## 88. Nymphaeaceae

#1560 *Nymphaea* sp.

- m.batama (m.) (ambwe) ◊ SONGOLA ◊ SGL0341 ◊ I

#1561 *Nymphaea* sp.

- m.batama (m.) ◊ SONGOLA ◊ SGL0342 ◊ I

## 89. Ochnaceae

#1562 *Campylospermum bukobense* (Gilg) Farron

- vernacular unrecorded ◊ SONGOLA ◊ SGL0344

#1563 *Campylospermum elongatum* (Oliv.) Van Tiegh.

- bangala, linjala, njala, panjala. ◊ BIBAYA ◊ BBY0052
- seke (Aka); see, ngbongo (Monzombo)

◊ AKA, MONZOMBO ◊ MAM0324 ◊ A, C6

#1564 *Campylospermum reticulatum* (P. Beauv.) Farron

● vernacular unrecorded ◊ SONGOLA ◊ SGL0345

#1565 *Campylospermum* sp.

● bokengo ◊ BOYELA ◊ BOY0284 ◊ C9

#1566 *Campylospermum* sp.

● kasindabakoi (s, 000010); tushindabakoi (pl, 000010) ◊ LEGA ◊ LGN0152 ◊ C9, G0

#1567 *Campylospermum* sp.

● kpasso ◊ BAKA ◊ SBK0007

#1568 *Campylospermum* sp.

● vernacular unrecorded ◊ SONGOLA ◊ SGL0346

#1569 *Campylospermum* sp.

● vernacular unrecorded ◊ SONGOLA ◊ SGL0347

#1570 *Campylospermum* sp.

● vernacular unrecorded ◊ SONGOLA ◊ SGL0348

#1571 *Campylospermum* sp.

● vernacular unrecorded ◊ SONGOLA ◊ SGL0349

#1572 *Lophira alata* Banks ex Gaertn. f.

● kole (Aka) ◊ AKA, MONZOMBO ◊ MAM0325 ◊ A, C9, D6  
● ngokele; ngoka ◊ BIBAYA ◊ BBY0205

#1573 *Lophira* sp.

● lufe (11) ◊ EFE ◊ NDY0089 ◊ D0

#1574 *Ochna afzelii* R. Br. ex Oliv.

● .buunji (ma.) (?) ◊ SONGOLA ◊ SGL0350 ◊ J

#1575 *Ochna calodendron* Gilg &

Mildbr.

● mulebengoy ◊ BIBAYA ◊ BBY0237

#1576 *Ochna* sp.

● komba (=) (?) ◊ SONGOLA ◊ SGL0352

#1577 *Ochna* sp.

● ngokele ◊ BAKA ◊ SBK0194

#1578 *Ochna* sp.

● vernacular unrecorded ◊ SONGOLA ◊ SGL0351

#1579 *Ouratea arnoldiana* De Wild. & Th. Dur.

● mubelekese (s); mibekekese (pl) ◊ LEGA ◊ LGM0239 ◊ C9

#1580 *Ouratea elongata* (Oliv.) Engl.

● mapelanga; moli ◊ MBUTI, BIRA ◊ TTR0101 ◊ D9, E0

#1581 *Ouratea floridinda* De Wild.

● ngulu; lukumbula ◊ LEGA ◊ LGS0208 ◊ C9, D

#1582 *Ouratea* sp.

● mubelekese wa muashi (s); mibekekese ya muashi ◊ LEGA ◊ LGM0256 ◊ C9

#1583 *Ouratea* sp.

● papieturi (10011) ◊ MBUTI, BIRA ◊ MWB0249 ◊ J0

#1584 *Rhabdophyllum arnoldianum* (De Wild. & Th. Dur.) Van Tiegh.

● lokembya ◊ BONGANDO ◊ IYO0485 ◊ A3, D4

#1585 *Rhabdophyllum staudtii* Van Tiegh.

● ngbanza ngele (Aka); ngbanza nge (Monzombo) ◊ MAM0326 ◊ Aka; Monzombo

#1586 *Rhabdophyllum* sp.

● yolo ya boanze (Aka); dota (Mon-

zombo) ◇ AKA, MONZOMBO ◇ MAM0327  
◇ A

## 90. Octoknemaceae

#1587 *Octoknema borealis* Hutch. & Dalz.

• musombo (s, 000); misombo (pl, 000) ◇ LEGA ◇ LGN0180 ◇ C9, G0

#1588 *Okoubaka aubrevillei* Pell. & Nor-mand

• ebege ◇ BAMBENGA ◇ TBK0162

## 91. Olacaceae

#1589 *Aptandra zenkeri* Engl.

• busolo ◇ BIBAYA ◇ BBY0026

#1590 *Coula edulis* Baill.

• mengom, menkwom ◇ BIBAYA ◇ BBY-0083

#1591 *Heisteria parvifolia* Smith

• amelili (01110) ◇ MBUTI, BIRA ◇ MWB0059 ◇ A6, E6

• bomanje ◇ BOYELA ◇ BOY0254

• kalume ka bwika ◇ LEGA ◇ LGS0140 ◇ C9

• ki.banji (bi.) ◇ SONGOLA ◇ SGL0353 ◇ C

• manbi (01) ◇ EFE ◇ NDY0152 ◇ A8

#1592 *Heisteria zommereri* Engl.

• molomba ◇ BIBAYA ◇ BBY0176

#1593 *Olax gambecola* Baill.

• mu.lulu w.i mulij (mi.) ◇ SONGOLA ◇ SGL0354

• saye, toko (Aka); yoo naa nganua (Monzombo) ◇ AKA, MONZOMBO ◇ MAM0328 ◇ A, D3

#1594 *Olax subscorpioidea* Oliv.

• loto (Aka) ◇ AKA, MONZOMBO ◇ MAM0329 ◇ A, D5, D6

#1595 *Olax* sp.

• molanga ◇ BAMBENGA ◇ TBK0044

#1596 *Olax* sp.

• vernacular unrecorded ◇ SONGOLA ◇ SGL0355

#1597 *Ongokea gore* (Hua) Pierre

• boleko ◇ BOYELA ◇ BOY0237 ◇ H1

• busolo ◇ BIBAYA ◇ BBY0245

• mo.céké (me.) ◇ SONGOLA ◇ SGL0356  
◇ A, C, G, I, J

• solo (Aka); gbana (Monzombo) ◇ AKA, MONZOMBO ◇ MAM0330 ◇ A, C9, H1

#1598 *Strombosia grandifolia* Hook. f. ex Benth.

• botaka ◇ BOYELA ◇ BOY0019 ◇ A6, C6, C9, D9, H1, J0

• epinedo, evindo ◇ BIBAYA ◇ BBY0319

• mu.kui (mi.) ◇ SONGOLA ◇ SGL0357 ◇ A, C, G, I, J

• nzobe (Aka) ◇ AKA, MONZOMBO ◇ MAM0331 ◇ A, J9

#1599 *Strombosia pustulata* Oliv.

• bombongo ◇ BIBAYA ◇ BBY0320

• vernacular unrecorded ◇ SONGOLA ◇ SGL0358

#1600 *Strombosia scheffleri* Engl.

• atongu (001) ◇ EFE ◇ NDY0172 ◇ C1, C6

• bwika (s, 11); mika (pl, 11) ◇ LEGA ◇ LGN0067, LGN0200 ◇ A6, C9

• bwika; mwika (pl) ◇ LEGA ◇ LGS0285 ◇ C9

• ehoha; ekoo'a lose; mbomba'a hili'a lose ◇ BONGANDO ◇ IYO0490 ◇ A6

• ehoha; ekoo'a lose; mbomba'a hili'a lose ◇ BONGANDO ◇ IYO0471

• ekanjo (010) ◇ MBUTI, BIRA ◇ MWB-0165 ◇ C9, H2

• epinedo, evindo ◇ BIBAYA ◇ BBY0321

#1601 *Strombosia* sp.

• ki.sáli (bi.) ◇ SONGOLA ◇ SGL0360 ◇ C

#1602 *Strombosia* sp.

- vernacular unrecorded ◊ SONGOLA ◊ SGL0359

#1603 *Strombosiosopsis grandiflora* L.

- ekoo; mbomba'a hili; ekOngia ◊ BONGANDO ◊ IYO0326 ◊ H1

#1604 *Strombosiosopsis tetrandra* Engl.

- bosiko; mbobongo ◊ BIBAYA ◊ BBY0322
- mbongo (Aka) ◊ AKA, MONZOMBO ◊ MAM0332 ◊ A, H1, I1
- nzobe ◊ BAMBENGA ◊ TBK0199
- ñ.kíngú y.i múutí (=) ◊ SONGOLA ◊ SGL0361 ◊ C, I

## 92. Oleaceae

#1605 *Jasminum pauciflorum* Benth.

- pamema ◊ MBUTI, BIRA ◊ TTR0120 ◊ C9

#1606 *Jasminum* sp.

- bambamba ◊ BONGANDO ◊ IYO0072 ◊ D7

#1607 *Schrebera arborea* A. Chev.

- kombe, ngolombe ◊ BIBAYA ◊ BBY0305

## 93. Onagraceae

#1608 *Jussiaea abyssinica* A. Rich. Dandy & Brenan

- muliabakusu; miliabakusu (pl) ◊ LEGA ◊ LGS0153 ◊ D3

#1609 *Ludwigia* sp.

- vernacular unrecorded ◊ SONGOLA ◊ SGL0362

#1610 *Ludwigia* sp.

- vernacular unrecorded ◊ SONGOLA ◊ SGL0363

## 94. Opiliaceae

#1611 *Rhopalopilina altescandens* Engl.

- podu (Aka) ◊ AKA, MONZOMBO ◊ MAM0333 ◊ A

## 95. Orchidaceae

#1612 *Angraecum distichum* Lindl.

- vernacular unrecorded ◊ SONGOLA ◊ SGL0364

#1613 *Corymborkis corymbosa* Thou.

- museti ◊ BAMBENGA ◊ TBK0166 ◊ D6
- yongai ◊ MBUTI, BIRA ◊ TTR0187 ◊ A0, D0, E0

#1614 *Diaphananthe bidens* (Sw.) Schltr.

- kato (Aka) ◊ AKA, MONZOMBO ◊ MAM0334 ◊ A

#1615 *Eulophia* sp.

- kalende ◊ NYINDU ◊ AFN0425 ◊ G5

#1616 *Vanilla cranulata* Rolfe

- mo.ndome (Aka) ◊ AKA ◊ TAK0049 ◊ C7

## 96. Oxalidaceae

#1617 *Biophytum helenae* Buscal. & Muschler

- ilumbi (s); kilumbi (s); bilumbi (pl); amalumbi (s); kamalumbi (s); tumalumbi (pl) ◊ LEGA ◊ LGM0071 ◊ A3

#1618 *Biophytum sensitivum* (L.) DC.

- nyawifunye ◊ LEGA ◊ LGS0047
- sharaya fungwe; sharaya nunda ◊ NYINDU ◊ AFN0100 ◊ A3, D3

#1619 *Biophytum zenkeri* Guillaum.

- kufa ya chinichini (Sw); manua (no name) ◊ LEGA ◊ LGN0225 ◊ C0

#1620 *Oxalis corniculata* L.

- ateku (s); kateku (s); tuteku (pl) ◇ LEGA ◇ LGM0087 ◇ A0, C3
- kadiku (100) ◇ NYINDU ◇ AFN0141 ◇ A3, B3

## 97. Palmae

#1621 *Ancistrophyllum secundiflorum* (P. Beauv.) Wendl.

- bokau; ihahakau; ilalakau ◇ BONGANDO ◇ IYO0083 ◇ A6, B9, C6, C9, CX
- bungango (s, 000); mangango (pl, 000); lububi (s, pl, 010) ◇ LEGA ◇ LGN0173 ◇ A7, A8, C7, G0
- ekaola; lOngOli ◇ BONGANDO ◇ IYO-0082 ◇ C7, CX
- gao (Aka); likao (Bonjo) ◇ AKA ◇ TAK-0050 ◇ C4
- iyokofo ◇ BOYELA ◇ BOY0150 ◇ A5
- kao (Aka); kao (Monzombo) ◇ AKA, MONZOMBO ◇ MAM0335 ◇ A, C7
- kilete (s, 001); bilete (pl, 001); lububi (s, pl) ◇ LEGA ◇ LGN0094 ◇ G0, J0
- koko ◇ MBUTI, BIRA ◇ TTR0156 ◇ C7
- likau ◇ BOYELA ◇ BOY0409 ◇ B4
- lokolombe ◇ BOYELA ◇ BOY0286 ◇ C7
- lububi; mbubi (pl) ◇ LEGA ◇ LGS0030 ◇ C9
- yangakau ◇ BOYELA ◇ BOY0227 ◇ B9

#1622 *Ancistrophyllum* sp.

- ka.kangakúlúlú (tu.) ◇ SONGOLA ◇ SGL0365 ◇ B

#1623 *Ancistrophyllum* sp.

- keko (10, Balese); eo (10, Efe) ◇ BALESE, EFE ◇ ADR0276 ◇ C7

#1624 *Ancistrophyllum* sp.

- ki.kúmbakumbí (bj.) ◇ SONGOLA ◇ SGL0366 ◇ C

#1625 *Ancistrophyllum* sp.

- leckwe; akpekpe ◇ MBUTI, BIRA ◇ TTR0157 ◇ C7

#1626 *Ancistrophyllum* sp.

- mo.koló (me.) ◇ SONGOLA ◇ SGL0367 ◇ B, C

#1627 *Borassus aethiopum* Mart.

- kolongo (Monzombo) ◇ AKA, MONZOMBO ◇ MAM0336 ◇ A

#1628 cf. *Borassus* sp.

- lu.bǎǎ (m.) ◇ SONGOLA ◇ SGL0368 ◇ C

#1629 *Calamus deerratus* Mann & Wendl.

- gao (Aka); likao (Bonjo) ◇ AKA ◇ TAK-0050 ◇ C4
- itinga (s); kitinga (s); bitinga (pl); lububi (s, pl) ◇ LEGA ◇ LGM0267 ◇ B4, C7
- lekwe (11) ◇ MBUTI, BIRA ◇ MWB0007 ◇ B8, C7
- mukolo; mikolo (pl) ◇ LEGA ◇ LGS0051 ◇ B3, C, C9, J0

#1630 *Calamus laurentii*

- ekpekpe (111, Balese); ekpekpe (Efe) ◇ BALESE, EFE ◇ ADR0039 ◇ C4, C7

#1631 *Calamus* sp.

- asuku (010) ◇ MBUTI, BIRA ◇ MWB-0008 ◇ C7

#1632 *Calamus* sp.

- ekpekpe (111) ◇ EFE ◇ NDY0096 ◇ C4

#1633 *Celtis briei* De Wild.

- ueko ◇ BOYELA ◇ BOY0241

#1634 *Cocos nucifera* L.

- kokoti (Aka, Bonjo) ◇ AKA ◇ TAK0190 ◇ B1, C1
- mbunzu (Aka); kokotii, inzia bunzu (Monzombo) ◇ AKA, MONZOMBO ◇ MAM0337 ◇ A, B1

#1635 *Elaeis guineensis* Jacq.

- kau ◇ BAKA ◇ SBK0166
- kibila (s); bibila (pl) ◇ LEGA ◇ LGN-





- bambu, pondo (Aka); ipe, nzimba (Monzombo) ◇ AKA, MONZOMBO ◇ MAM0339 ◇ A, C3, C4, C7

#1653 *Raphia* sp.

- biyo ◇ BAKA ◇ SBK0171

#1654 *Raphia* sp.

- bolilo ◇ BONGANDO ◇ IYO0267 ◇ B8, C1, C3

#1655 *Raphia* sp.

- bubondo; mabondo (pl) ◇ LEGA ◇ LGS-0245 ◇ B8, J0

#1656 *Raphia* sp.

- ibondo (010) ◇ NYINDU ◇ AFN0188 ◇ B8, C3, Cx

#1657 *Raphia* sp.

- ibondo (s); libondo (s); mabondo (pl) ◇ LEGA ◇ LGM0201 ◇ B8, C3, C9, Cx

#1658 *Raphia* sp.

- imbondo (s, 000); mambondo (pl, 000); libondo (Sw) ◇ LEGA ◇ LGN0212 ◇ C3, C9, Cx

#1659 *Raphia* sp.

- kau ◇ BAKA ◇ SBK0166

#1660 *Raphia* sp.

- kpangala ◇ BAMBENGA ◇ TBK0187 ◇ C7

#1661 *Raphia* sp.

- mabondo ◇ MBUTI, BIRA ◇ TTR0502 ◇ C9

#1662 *Raphia* sp.

- mopeke ◇ BAMBENGA ◇ TBK0077 ◇ C3, D8

#1663 *Raphia* sp.

- tiifa (11, Balese); mabodo (010, Efe) ◇ BALESE, EFE ◇ ADR0278 ◇ B8, C3, C9, Cx, H9

#1664 *Raphia* sp.

- tundu ◇ MBUTI, BIRA ◇ TTR0161 ◇ C9

#1665 *Raphia* sp.

- j.bondo (ma.) ◇ SONGOLA ◇ SGL0373 ◇ B, C, G

#1666 *Raphia* sp.

- j.bondo (ma.) ◇ SONGOLA ◇ SGL0374 ◇ B, C, G

#1667 *Sclerosperma mannii* Wendl.

- liwolu ◇ BAMBENGA ◇ TBK0097 ◇ C7
- lubishi (s); mbishi (pl); mbya (s, pl) ◇ LEGA ◇ LGM0174 ◇ B1, B3, B4, C0, H0, H1, I0, I1
- mpete ◇ BOYELA ◇ BOY0288 ◇ C3
- mvie ◇ BIBAYA ◇ BBY0307
- nbiji (10); mangobo (010, Lega) ◇ NYINDU ◇ AFN0500 ◇ C3
- ngubo; ngobo ◇ MBUTI, BIRA ◇ TTR-0162 ◇ C3

#1668 *Sclerosperma* sp.

- mbya; mangobo; ntukulu (fruits, Lega) ◇ LEGA ◇ LGS0267 ◇ B1, C3

#1669 *Sclerosperma* sp.

- nbya (s, pl, 01) ◇ LEGA ◇ LGN0084 ◇ A3, C0, C3

## 98. Pandaceae

#1670 *Panda oleosa* Pierre

- bo.kana (Aka) ◇ AKA ◇ TAK0074 ◇ B1
- bokana; bOtEkO ◇ BONGANDO ◇ IYO-0141 ◇ B1
- bosole ◇ BOYELA ◇ BOY0264 ◇ E6
- boteko ◇ BOYELA ◇ BOY0192 ◇ B1, C9, I1
- ekanjo ◇ MBUTI, BIRA ◇ TTR0063 ◇ J0
- kana (Aka); kana (Monzombo) ◇ AKA, MONZOMBO ◇ MAM0343 ◇ A, B1
- kana, nkana ◇ BIBAYA ◇ BBY0252
- mo.kongo (me.),boe (=) ◇ SONGOLA ◇ SGL0375 ◇ B, C, I, J

- mokana ◊ BAMBENGA ◊ TBK0116 ◊ B1
- ngango (11), anga ◊ EFE ◊ NDY0129 ◊ B1

## 99. Pandanaceae

#1671 *Pandanus candelabrum* P. Beauv.

- gedja ◊ BIBAYA ◊ BBY0253

#1672 *Pandanus* sp.

- makakanka ◊ LEGA ◊ LGS0215

## 100. Passifloraceae

#1673 *Adenia cissampeloides* (Planch. ex Benth.) Harms

- ikoola ◊ BONGANDO ◊ IYO0038 ◊ A8, D7
- ka.ísí (tu.) ◊ SONGOLA ◊ SGL0395
- kolobo (Aka); kulu (Monzombo) ◊ AKA, MONZOMBO ◊ MAM0344 ◊ A, C6, E6

#1674 *Adenia lobata* Engl.

- vernacular unrecorded ◊ SONGOLA ◊ SGL0396

#1675 *Adenia rumicifolia* Engl. & Harms var. *rumicifolia*

- ruwambara bahasha ◊ NYINDU ◊ AFN-0072 ◊ A4, A5, D4

#1676 *Adenia tricotata* De Wild.

- kpa nge (Monzombo) ◊ AKA, MONZOMBO ◊ MAM0345 ◊ A

#1677 *Adenia* sp.

- gululu (Aka) ◊ AKA ◊ TAK0103 ◊ D4, Hx, lx

#1678 *Adenia* sp.

- kamatonde (s); tumatonde (pl) ◊ LEGA ◊ LGM0145 ◊ A8

#1679 *Barteria fistulosa* Mast.

- bokokombi (Bonjo) ◊ BONJO ◊ TAK-0025 ◊ D6

- bulembo (011) ◊ LEGA ◊ LGN0089 ◊ H0, I0

- bulembo ◊ LEGA ◊ LGS0039 ◊ A0, H0

- echunja (100) ◊ MBUTI, BIRA ◊ MWB-0109 ◊ A6, D3, E6, H9

- echunja ◊ MBUTI, BIRA ◊ TTR0107 ◊ A5, A6

- fambo, pambo ◊ BIBAYA ◊ BBY0034

- mu.kumú (mi.) ◊ SONGOLA ◊ SGL0397 ◊ C, I, J

- ngoma (Aka); pambo (Monzombo) ◊ AKA, MONZOMBO ◊ MAM0346 ◊ A

- tunza (01) ◊ EFE ◊ NDY0148 ◊ H9

#1680 *Barteria* sp.

- ngoma ◊ BAMBENGA ◊ TBK0075

#1681 *Efulensia montana* De Wild.

- kigushu (100) ◊ NYINDU ◊ AFN0403 ◊ C7

#1682 *Paropsia guineensis* Oliv.

- djila, njila ◊ BIBAYA ◊ BBY0259

#1683 *Passiflora foetida* L.

- mbombombo (=) ◊ SONGOLA ◊ SGL-0398 ◊ B

- zango da ba.ndubu (Aka); kpa zu, kpa toto (Monzombo) ◊ AKA, MONZOMBO ◊ MAM0347 ◊ A, B1

## 101. Pedaliaceae

#1684 *Sesamum indicum* L.

- kunji (01) ◊ MBUTI, BIRA ◊ MWB0106 ◊ B1

- lu.nkuma (ñ.) ◊ SONGOLA ◊ SGL0399 ◊ B

- sindi, kpa naa keme (Monzombo) ◊ AKA, MONZOMBO ◊ MAM0348 ◊ A, B1

#1685 *Sesamum radiatum* Schum. & Thonn.

- bufuta ◊ LEGA ◊ LGS0269 ◊ B1

## 102. Pentadiplandraceae

#1686 *Pentadiplandra brazzeana* Baill.

- bosimi ◊ BOYELA ◊ BOY0105 ◊ A5, B1
- lisoka (Aka); kawoto (Monzombo) ◊ AKA, MONZOMBO ◊ MAM0349 ◊ A
- ngama ◊ BAMBENGA ◊ TBK0164

## 103. Periplocaceae

#1687 *Parquetina nigrescens* (Afzel.) Bullock

- lo.lengo (ñ.d) ◊ SONGOLA ◊ SGL0055 ◊ C
- lokoliyolengo ◊ BOYELA ◊ BOY0012 ◊ E5
- IOIEnga ◊ BONGANDO ◊ IYO0517 ◊ D3
- loliki; IOIEngO ◊ BONGANDO ◊ IYO-0556 ◊ E8
- mbango (Aka); mombangu (Monzombo) ◊ AKA, MONZOMBO ◊ MAM0350 ◊ A, C8, E5
- mutali ◊ MBUTI, BIRA ◊ TTR0134 ◊ E6
- mutalikuko (00011, Balese); orouo (0101, Efe) ◊ BALESE, EFE ◊ ADR0151 ◊ E6

#1688 *Periploca linearifolia* Dill. & Rich.

- bugaga; kalume ka ntungu ◊ LEGA ◊ LGS0223 ◊ A5

#1689 *Periploca nigrescens* Afzel.

- mo.mbango (Aka) ◊ AKA ◊ TAK0144 ◊ E5

## 104. Phytolaccaceae

#1690 *Hillieria latifolia* (Lam.) Walt.

- nzu mba (Monzombo) ◊ AKA, MONZOMBO ◊ MAM0351 ◊ A, B3
- sinja (=) ◊ SONGOLA ◊ SGL0400 ◊ B

#1691 *Phytolacca dodecandra* L'Hérit.

- atoedikuko (011101, Balese); atoedikuko (Efe); aferudikuko (010000, Efe) ◊ BALESE, EFE ◊ ADR0002 ◊ A3, A9, C3, D3
- chihokolo; muokolo ◊ LEGA ◊ LGS0227

## ◊ A5, D5

- isongo (Monzombo) ◊ AKA, MONZOMBO ◊ MAM0352 ◊ A, B3
- luhokoro ◊ NYINDU ◊ AFN0361 ◊ A3, J3
- luo (s, pl) ◊ LEGA ◊ LGM0191 ◊ A3
- i.singu (ma.) ◊ SONGOLA ◊ SGL0401 ◊ B

#1692 *Phytolacca* sp.

- asede (001) ◊ MBUTI, BIRA ◊ MWB-0030 ◊ B3

## 105. Piperaceae

#1693 *Peperomia arabica* Miq.

- kajere luwiji ◊ NYINDU ◊ AFN0307 ◊ A3, B3

#1694 *Piper capense* L. f.

- asukuluki (s); kasukuluki (s); tusukuluki (pl) ◊ LEGA ◊ LGM0025 ◊ A3
- kalume ka mabulabondo ◊ LEGA ◊ LGS0228 ◊ A3
- kashunguruwiji ◊ NYINDU ◊ AFN0207 ◊ A0, A3

#1695 *Piper guineense* Schum. & Thonn.

- abeka (010) ◊ MBUTI, BIRA ◊ MWB-0078 ◊ A1, F1
- abeka ◊ MBUTI, BIRA ◊ TTR0003 ◊ F1
- bolokoloko ◊ BONGANDO ◊ IYO0037 ◊ A1, A8, J1
- bOIOkOIOkO'a lose ◊ BONGANDO ◊ IYO0498 ◊ A3
- bololoko ◊ BOYELA ◊ BOY0052 ◊ A8
- bujululu (s, pl); bunjululu (s, pl) ◊ LEGA ◊ LGM0054 ◊ A7, F1
- bunjululu ◊ LEGA ◊ LGS0229 ◊ A1
- bunjululu ◊ NYINDU ◊ AFN0028 ◊ A0, A5, B1
- kpa modu (Monzombo) ◊ AKA, MONZOMBO ◊ MAM0353 ◊ A
- mbe'a (11), mbeka ◊ EFE ◊ NDY0011 ◊ C0, F1
- njululū (=); nkecū (=) ◊ SONGOLA ◊

SGL0402 ◊ A, B

#1696 *Piper umbellatum* L.

- balolombo ◊ BOYELA ◊ BOY0211 ◊ D3, D4
- bilabondo ◊ NYINDU ◊ AFN0019 ◊ A3
- bomanzi (Monzombo) ◊ AKA, MONZOMBO ◊ MAM0354 ◊ A, D0
- budokomu (0000); mbudokomu ◊ MBUTI, BIRA ◊ MWB0077 ◊ A3, C8, D0
- budokomu ◊ MBUTI, BIRA ◊ TTR0004 ◊ D0
- ibilabondo (s); mabilabondo (pl) ◊ LEGA ◊ LGM0021 ◊ A3, A4
- ibulabondo (s, 01111); mabulabondo (pl, 01111) ◊ LEGA ◊ LGN0013 ◊ A3, C3, D3
- kombukumbu (0101, Balese); obuobu (1101, Efe) ◊ BALESE, EFE ◊ ADR0012 ◊ A3, C3
- lilOmbOIOMbo ◊ BONGANDO ◊ IYO-0025 ◊ A3
- lindembelembembe ◊ BAMBENGA ◊ TBK-0072
- mabulabondo ◊ LEGA ◊ LGS0230 ◊ A3
- obuobu (0101) ◊ EFE ◊ NDY0145 ◊ C3, D3
- i.lombólómbo (ma.) (l.í ma.kúngá) ◊ SONGOLA ◊ SGL0403 ◊ A

#1697 *Piper* sp.

- mondongobela ◊ BAMBENGA ◊ TBK-0132

## 106. Pittosporaceae

#1698 *Pittosporum mannii* Hook. f. subsp. *ripicola* (Leon.) Cuf.

- muhama (100) ◊ NYINDU ◊ AFN0274 ◊ C9

## 107. Plantaginaceae

#1699 *Plantago palmata* Hook. f.

- kibatama; bibatama (pl) ◊ LEGA ◊ LGS0232 ◊ A3

- mbatama (s, pl) ◊ LEGA ◊ LGM0107 ◊ A3

- nbatama ◊ NYINDU ◊ AFN0007 ◊ A3

## 108. Podocarpaceae

#1700 *Podocarpus* sp.

- mufumbo ◊ NYINDU ◊ AFN0027 ◊ C9

#1701 *Podocarpus* sp.

- niitie ◊ NYINDU ◊ AFN0402 ◊ C6, C9

## 109. Polygalaceae

#1702 *Carpolobia alba* G. Don

- iyoloole yo'ome ◊ BONGANDO ◊ IYO-0546
- iyoloole ◊ BONGANDO ◊ IYO0017 ◊ A3
- pengu (Aka) ◊ AKA, MONZOMBO ◊ MAM0355 ◊ A, D9

#1703 *Carpolobia glabrescens* Hutch. & Dalz.

- boseke ◊ BOYELA ◊ BOY0047 ◊ A5, D5
- montokou (Bonjo) ◊ BONJO ◊ TAK0008 ◊ A3

#1704 *Carpolobia gosweileri* (Exell) Petit

- iyoloole yo'ome ◊ BONGANDO ◊ IYO-0546

#1705 *Carpolobia lutea* G. Don (?)

- baya (Aka) ◊ AKA ◊ TAK0112 ◊ C9

#1706 *Carpolobia* sp.

- liuanza (0010), likukanza ◊ EFE ◊ NDY-0066 ◊ A5, D3

#1707 *Carpolobia* sp.

- monono ◊ BIBAYA ◊ BBY0055

#1708 *Polygala ruwenzoriensis* Chodat.

- vernacular unrecorded ◊ NYINDU ◊ AFN0348

## 110. Polygonaceae

#1709 *Polygonum mildbraedii* (Dam.) J.

J. Symons

- ngandu (s, pl) ◊ LEGA ◊ LGM0192 ◊ A3

#1710 *Polygonum salicifolium* Brouss. ex Willd.

- igologonzo; magologonzo (pl) ◊ LEGA ◊ LGS0237 ◊ A5

- vernacular unrecorded ◊ NYINDU ◊ AFN0115 ◊ A3

#1711 *Polygonum senegalense* Meisn.

- vernacular unrecorded ◊ SONGOLA ◊ SGL0404

- yoo na ko me (Monzombo) ◊ AKA, MONZOMBO ◊ MAM0356 ◊ A

#1712 *Polygonum setulosum* A. Rich.

- vernacular unrecorded ◊ NYINDU ◊ AFN0173 ◊ A3, J0

#1713 *Polygonum* sp.

- vernacular unrecorded ◊ SONGOLA ◊ SGL0405

#1714 *Polygonum* sp.

- vernacular unrecorded ◊ SONGOLA ◊ SGL0406

#1715 *Polygonum* sp.

- vernacular unrecorded ◊ SONGOLA ◊ SGL0407

#1716 *Polygonum* sp.

- vernacular unrecorded ◊ SONGOLA ◊ SGL0408

#1717 *Rumex abyssinicus* Jacq.

- igologonzo; magologonzo (pl) ◊ LEGA ◊ LGS0258 ◊ A3

- kilengelenge ◊ NYINDU ◊ AFN0291 ◊ A3, B3

- vernacular unrecorded ◊ LEGA ◊ LGM-0097 ◊ A3

#1718 *Rumex bequaertii* De Wild.

- mufumba ◊ NYINDU ◊ AFN0064 ◊ A3, A5, D5

- mukwangakwanga (s); mikwangakwanga (pl) ◊ LEGA ◊ LGM0196 ◊ A5

#1719 *Rumex usambarensis* (Engl. ex Dammer) Dammer

- kabumba ruguttu ◊ NYINDU ◊ AFN0416 ◊ A3

#1720 *Rumex* sp.

- ashimbaluutu (s); kashimbaluutu (s); tushimbaluutu (pl) ◊ LEGA ◊ LGM0203 ◊ A3

## 111. Pontederiaceae

#1721 *Eichhornia crassipes* (Mart.) Solmslaub.

- kongoasika (Aka); kongo yasika (Monzombo) ◊ AKA, MONZOMBO ◊ MAM0357 ◊ A, D5

## 112. Portulacaceae

#1722 *Portulaca oleracea* L.

- matako ya bibi (Swahili) ◊ LEGA ◊ LGS0239 ◊ B3

- matako ya bibi (Swahili); nshigilelyo (s, pl, 1111) ◊ LEGA ◊ LGN0209 ◊ A0, J0

- nboga nene; kaboga ◊ NYINDU ◊ AFN-0153 ◊ A3, B3, J0

#1723 *Talinum triangulare* (Jacq.) Willd.

- ennyenga ◊ BOYELA ◊ BOY0259 ◊ B3, G0

- matáku mí mw.ámukálí (=); ñgoníá (=) (binja) ◊ SONGOLA ◊ SGL0409 ◊ B

- mongbele (Aka); zolo (Monzombo) ◊ AKA, MONZOMBO ◊ MAM0358 ◊ A, B3

## 113. Primulaceae

#1724 *Lysimachia ruhmeriana* Vatke  
 • mulongwe ◊ NYINDU ◊ A FN0127 ◊ A1, A3

• muyobola (Mashi, s); miyoboloa (Mashi, pl) ◊ LEGA ◊ LGM0197 ◊ A3

#1725 *Lysimachia ruhmeriana* Vatke (?)  
 • muyobora; miyobora (pl) ◊ LEGA ◊ LGS0257 ◊ A3

#### 114. Proteaceae

#1726 *Grevillea robusta* A. Cunn.  
 • gelebeeliya (00100) ◊ NYINDU ◊ AFN-0442 ◊ C9

#### 115. Ranunculaceae

#1727 *Thalictrum rhyncrocarpum* Dill. & Rich.  
 • vernacular unrecorded ◊ NYINDU ◊ AFN0395 ◊ A3

#### 116. Rhamnaceae

#1728 *Gouania longipetala* Hemsl.  
 • fulufulu (=) ◊ SONGOLA ◊ SGL0410 ◊ A  
 • yoo naa ngbe mo.nzo (Monzombo) ◊ AKA, MONZOMBO ◊ MAM0359 ◊ A

#1729 *Gouania longispicata* Engl.  
 • atiikunji (s); katiikunji (s); tutiikunji (pl) ◊ LEGA ◊ LGM0153 ◊ A3  
 • ekundyakoda ◊ MBUTI, BIRA ◊ TTR-0093 ◊ D8  
 • katshikalihunji ◊ LEGA ◊ LGS0128 ◊ A3  
 • ngoliobakpetu (010010) ◊ MBUTI, BIRA ◊ MWB0207 ◊ D8

#1730 *Helinus mystacinus* (Ait.) Emey.  
 • malekelaho ◊ LEGA ◊ LGS0141 ◊ A3

#1731 *Lasiodiscus fasciculiflorus* Engl.  
 • yaya (Aka); moyaya (Monzombo) ◊

AKA, MONZOMBO ◊ MAM0360 ◊ A

#1732 *Lasiodiscus mannii* Hook. f. ex Hemsl.

• esuma ◊ BIBAYA ◊ BBY0199

#1733 *Maesopsis eminii* Engl.

• bongyangela ◊ BOYELA ◊ BOY0054  
 • bOsOngu ◊ BONGANDO ◊ IYO0106 ◊ D3  
 • londono, longo; bidjongolo ◊ BIBAYA ◊ BBY0209  
 • mo.hongú (me.) ◊ SONGOLA ◊ SGL0411 ◊ A, C, J  
 • mungungule; mingungule (pl) ◊ LEGA ◊ LGS0172 ◊ A6

#### 117. Rhizophoraceae

#1734 *Anopyxis klaineana* (Pierre) Engl.  
 • boma, eboma ◊ BIBAYA ◊ BBY0018

#1735 *Cassipourea* sp.

• muzungu ◊ LEGA ◊ LGS0058 ◊ C9

#1736 *Poga oleosa* Pierre

• fo ◊ BIBAYA ◊ BBY0275

#### 118. Rosaceae

#1737 *Hagenia abyssinica* Bauce.  
 • musuzi; misusi (pl) ◊ LEGA ◊ LGS0135 ◊ C9

#1738 *Magnistipula* sp.

• mulembwe ◊ NYINDU ◊ AFN0432 ◊ C9

#1739 *Maranthes chrysophylla* (Oliv.) Prance

• mombokola ◊ BIBAYA ◊ BBY0254

#1740 *Maranthes glabra* (Oliv.) Prance

• bofale ◊ BOYELA ◊ BOY0261 ◊ C9, J0  
 • bokango, bokanja ◊ BIBAYA ◊ BBY0256  
 • kanza (Aka) ◊ AKA, MONZOMBO ◊ MAM0094 ◊ A

#1741 *Parinari chrysophylla* Oliv.

- mombokola ◊ BIBAYA ◊ BBY0254

#1742 *Parinari curatellifolia* Planch. ex Benth.

- njinji (01) ◊ EFE ◊ NDY0168 ◊ D3

#1743 *Parinari excelsa* Sabine

- boilongo ◊ BOYELA ◊ BOY0066 ◊ C9
- bongoli; bongolingoli ◊ BONGANDO ◊ IYO0294 ◊ A6
- fo, mombokola ◊ BIBAYA ◊ BBY0255
- mulanga; milanga (pl) ◊ LEGA ◊ LGS-0217 ◊ A6

#1744 *Parinari glabra* Oliv.

- bokango, bokanja ◊ BIBAYA ◊ BBY0256

#1745 *Parinari* aff. *glabra* Oliv.

- biribiri ◊ LEGA ◊ LGS0218 ◊ J0

#1746 *Parinari holstii* Engl.

- mu.lángá (mi.) ◊ SONGOLA ◊ SGL0412 ◊ C, J

#1747 *Prunus* sp.

- lipiline (s, 0010); mapinine (pl, 0010) ◊ LEGA ◊ LGN0142 ◊ A1

#1748 *Rubus apetalus* Poir.

- kuamangongo (10011) ◊ MBUTI, BIRA ◊ MWB0177 ◊ B1
- lukelele (s, pl, 1010) ◊ LEGA ◊ LGN0105 ◊ B1, l1
- makerere ◊ LEGA ◊ LGS0256 ◊ A3, B1

#1749 *Rubus pinnatus* Willd. var. *afrotropicus* (Engl.) C. E. Gust.

- luute (s, pl) ◊ LEGA ◊ LGM0121 ◊ A3, B1
- mugangafwe; mangeera ◊ NYINDU ◊ AFN0225 ◊ A7, J0
- mushenge ◊ NYINDU ◊ AFN0258 ◊ A7, B1
- uangubegube (101010, Balese); uangubegube (100000, Efe) ◊ BALESE,

EFE ◊ ADR0075 ◊ B1

## 119. Rubiaceae

#1750 *Aidia micrantha* (K. Schum.) F. White

- bokendu ◊ BOYELA ◊ BOY0008 ◊ C9
- bokenjukenju ◊ BONGANDO ◊ IYO0616
- etiiba (0101) ◊ MBUTI, BIRA ◊ MWB-0052 ◊ A5, C9
- karu (00, Balese); aru (01, Efe) ◊ BALESE, EFE ◊ ADR0021 ◊ A6, C9
- lomba (Aka) ◊ AKA, MONZOMBO ◊ MAM0361 ◊ A, C9
- mo.lomba (Aka) ◊ AKA ◊ TAK0149 ◊ C9
- nkindi (s, pl, 000) ◊ LEGA ◊ LGN0055 ◊ C9
- nkindi ◊ LEGA ◊ LGS0010 ◊ C9
- tiba ◊ MBUTI, BIRA ◊ TTR0142 ◊ C9

#1751 *Aidia micrantha* (K. Schum.) F. White var. *congolana* De Wild.

- bokenju ◊ BONGANDO ◊ IYO0050 ◊ A1
- bokenju'o'ome ◊ BONGANDO ◊ IYO-0600

#1752 *Aidia* sp.

- mokenya ◊ BAMBENGA ◊ TBK0094

#1753 *Amaralia sherbourniae* (Hook.) Wernham

- ekakwa siko (01011) ◊ MBUTI, BIRA ◊ MWB0040 ◊ B1
- mulaki (010) ◊ MBUTI, BIRA ◊ MWB-0186 ◊ C7
- tuliabinga ◊ LEGA ◊ LGS0019 ◊ B1, l1

#1754 *Amaralia* sp.

- vernacular unrecorded ◊ BAMBENGA ◊ TBK0074 ◊ D3

#1755 *Bertiera aethiopica* Hiern

- mu.nyolólo (mi.) ◊ SONGOLA ◊ SGL-0414 ◊ A
- mu.sángálí (mi.) ◊ SONGOLA ◊ SGL-

0415 ◊ C

#1756 *Bertiera breviflora* Hiern

- bOyEngO ◊ BONGANDO ◊ IYO0013 ◊ A3, B1
- bOyEngO ◊ BONGANDO ◊ IYO0436 ◊ C8
- bOyEngO ◊ BONGANDO ◊ IYO0555 ◊ B1
- ingolongolo ◊ BONGANDO ◊ IYO0012 ◊ A3

#1757 *Bertiera racemosa* (G. Don) K. Schum.

- bule'e (111), buleke ◊ EFE ◊ NDY0130 ◊ C1

#1758 *Bertiera subsessilis* Hiern

- ashombo mwitu (s); kashombo mwitu (s); tushombo mwitu (pl) ◊ LEGA ◊ LGM-0166 ◊ C9, I1

#1759 *Bertiera thonneri* De Wild. & Dur.

- vernacular unrecorded ◊ SONGOLA ◊ SGL0416

#1760 *Bertiera* sp.

- isOngO ye'ekondo ◊ BONGANDO ◊ IYO0374 ◊ A3

#1761 *Borreria ocymoides* (Burm. f.) DC.

- abomakongo ◊ BOYELA ◊ BOY0276 ◊ A0, J0
- vernacular unrecorded ◊ SONGOLA ◊ SGL0417

#1762 *Brenania brieyi* (De Wild.) Petit

- do (Aka) ◊ AKA ◊ TAK0082 ◊ E1
- lonzo (Aka) ◊ AKA, MONZOMBO ◊ MAM0362 ◊ A, E1
- molonjo, molunju ◊ BIBAYA ◊ BBY0043

#1763 *Canthium connatum* (De Wild.) Th. Dur.

- ibila (s); mabila (pl); mutandakyoya

(s); mitandakyoya (pl) ◊ LEGA ◊ LGM-0140 ◊ A6, C9, H0, H1, I1

- iuto (s); mauto (pl) ◊ LEGA ◊ LGM0113 ◊ A3

#1764 *Canthium hispidio-nervosum* (De Wild.) Robyns

- bombekambeka ◊ BONGANDO ◊ IYO-0367 ◊ A6

#1765 *Canthium orthacanthum* (Mildbr.) Robyns

- mbili (Aka); bimbi (Monzombo) ◊ AKA, MONZOMBO ◊ MAM0363 ◊ A

#1766 *Canthium rufivillosum* Robyns ex Hutch. & Dalz.

- bosenja ◊ BOYELA ◊ BOY0100 ◊ B1, C8

#1767 *Canthium* sp.

- bondolondolo ◊ BONGANDO ◊ IYO0262

#1768 *Canthium* sp.

- bondolondolo'o'ome ◊ BONGANDO ◊ IYO0604

#1769 *Canthium* sp.

- bondolondolo'o'ome ◊ BONGANDO ◊ IYO0612 ◊ D6, D8

#1770 *Canthium* sp.

- bosoi ◊ BOYELA ◊ BOY0056 ◊ A3

#1771 *Canthium* sp.

- tulua (011) ◊ MBUTI, BIRA ◊ MWB-0192 ◊ C1

#1772 *Canthium* sp.

- vernacular unrecorded ◊ NYINDU ◊ AFN0424

#1773 *Carinta* sp.

- anbuo la makekongo (100- 01001) ◊ MBUTI, BIRA ◊ MWB0073 ◊ A1

#1774 *Cephaelis mannii* (Hook. f.) Hiern



- ndenge ◊ BIBAYA ◊ BBY0064

#1775 *Cephaelis peduncularis* Salisb.

- yolo ya pota, zango da di.gboma (Aka); kpa mo.zo, yange; (Monzombo) ◊ AKA, MONZOMBO ◊ MAM0364 ◊ A

#1776 *Chassalia cristata* (Hiern) Bremek.

- isingosingo; lisingo ye'ekondo ◊ BONGANDO ◊ IYO0120 ◊ A3
- vernacular unrecorded ◊ SONGOLA ◊ SGL0418

#1777 *Chassalia* sp.

- podu (Aka); kpa nzo (Monzombo) ◊ AKA, MONZOMBO ◊ MAM0365 ◊ A

#1778 *Chassalia* sp.

- vernacular unrecorded ◊ SONGOLA ◊ SGL0419

#1779 *Chazaliella* sp.

- ondetau (0011, Balese); odetau (0011, Efe) ◊ BALESE, EFE ◊ ADR0275 ◊ A5, A9, C9, D9

#1780 *Chazaliella* sp.

- osiro (011, Balese); isiro (001, Efe) ◊ BALESE, EFE ◊ ADR0173 ◊ D0, D7

#1781 *Chazaliella* sp.

- i.bélébési l.í mulúmi ◊ SONGOLA ◊ SGL0420

#1782 *Cinchona ledgeriana* Moens.

- kankina (100) ◊ NYINDU ◊ AFN0447 ◊ C9, J6
- kankina kankina ◊ LEGA ◊ LGS0061 ◊ A

#1783 *Coffea afzelii* Hiern

- tulua ◊ MBUTI, BIRA ◊ TTR0143 ◊ C0

#1784 *Coffea lebruniana* Germ. & Kesler

- vernacular unrecorded ◊ SONGOLA ◊ SGL0421

#1785 *Coffea robusta* Linden

- kafe (Aka, Bonjo) ◊ AKA ◊ TAK0179 ◊ H1
- kaáwa (=) ◊ SONGOLA ◊ SGL0422 ◊ B
- mole kave (Aka); kafee (Monzombo) ◊ AKA, MONZOMBO ◊ MAM0366 ◊ A, F1, F3

#1786 *Coffea spathicalyx* K. Schum.

- nsambo'o'okili ◊ BONGANDO ◊ IYO0003 ◊ A6, F6

#1787 *Coffea* sp.

- vernacular unrecorded ◊ SONGOLA ◊ SGL0423

#1788 *Corynanthe pachyceras* K. Schum.

- moka ◊ BIBAYA ◊ BBY0082
- nzalakodi (Aka); degbata (Monzombo) ◊ AKA, MONZOMBO ◊ MAM0367 ◊ A, C9, H2

#1789 *Corynanthe paniculata* Welw.

- kange ◊ BAMBENGA ◊ TBK0161

#1790 *Corynanthe* sp.

- kange (Aka) ◊ AKA ◊ TAK0147 ◊ C4

#1791 *Craterispermum laurinum* (Poir.) Benth.

- ngbanza ngele (Aka); mbe (Monzombo) ◊ AKA, MONZOMBO ◊ MAM0368 ◊ A

#1792 cf. *Craterispermum laurinum* (Poir.) Benth.

- mushambanga; mishambanga (pl) ◊ LEGA ◊ LGS0079 ◊ A6

#1793 *Cremaspora triflora* (Thonn.) K. Schum.

- ka.símbá (tu.); i.bili (ma.) (binja) ◊ SONGOLA ◊ SGL0424 ◊ C, D
- vernacular unrecorded ◊ SONGOLA ◊ SGL0425

#1794 *Cremaspora* sp.

- atukulieni ◊ BOYELA ◊ BOY0009 ◊ C1

#1795 *Cuviera* sp.

- zedi (Aka) ◊ AKA, MONZOMBO ◊ MAM0369 ◊ A, C9

#1796 *Diodia sarmentosa* Sw.

- chumumu (010) ◊ NYINDU ◊ AFN0058 ◊ A0, A3
- nyamikimba ◊ LEGA ◊ LGS0091 ◊ A3
- 'iyumumu (s); byumumu (pl); wasolelanyoko (s, pl) ◊ LEGA ◊ LGM0065, LGM-0124 ◊ A3

#1797 *Diodia scandens* Sw.

- mu.ugi (mi.) ◊ SONGOLA ◊ SGL0427 ◊ A
- vernacular unrecorded ◊ SONGOLA ◊ SGL0426 ◊ A
- zedi (Aka); yoo.naa mo.nzo (Monzombo) ◊ AKA, MONZOMBO ◊ MAM0370 ◊ A

#1798 *Gaertnera longevaginalis* (Hiern) Petit

- vernacular unrecorded ◊ SONGOLA ◊ SGL0428

#1799 *Galiniera coffeoides* Del.

- kabonobono ◊ LEGA ◊ LGS0121 ◊ C9
- lubondo (s, pl) ◊ LEGA ◊ LGM0195 ◊ C9, I1

#1800 *Geophila hirsuta* Benth.

- iyaka ◊ BOYELA ◊ BOY0233
- m.batama (m.) ◊ SONGOLA ◊ SGL0429

#1801 *Geophila involcrata* Hiern

- mbatama (=) ◊ SONGOLA ◊ SGL0430

#1802 *Geophila repens* (L.) Johnson

- iyaka ◊ BOYELA ◊ BOY0234

#1803 *Geophila* sp.

- anbuo la makekongo (100- 01001) ◊ MBUTI, BIRA ◊ MWB0073 ◊ A1

#1804 *Guttenbergia cordifolia* (Benth.) S. Moore

- kahenekeeru ◊ NYINDU ◊ AFN0365 ◊ A0, D0

#1805 *Heinsia crinita* (Afz.) G. Tayl.

- ngbanza ngele (Aka); ngbanza nge (Monzombo) ◊ AKA, MONZOMBO ◊ MAM0371 ◊ A

#1806 *Hymenodictyon pachyantha* K. Krause

- beleme, fiambe ◊ BIBAYA ◊ BBY0183

#1807 *Ixora odorata* Hook. f.

- ekeke ◊ MBUTI, BIRA ◊ TTR0144 ◊ A6

#1808 *Lasianthus kilimandscharicus* K. Schum. subsp. *kilimandscharicus*

- kineke kilungwe (100010) ◊ NYINDU ◊ AFN0384 ◊ A?, C9

#1809 *Leptactina pynaertii* De Wild.

- kahawa ya poli (sw) ◊ SONGOLA ◊ SGL-0431

#1810 *Leptactina surongaensis* De Wild.

- mbili (Aka) ◊ AKA, MONZOMBO ◊ MAM0372 ◊ A, D9

#1811 *Massularia acuminata* (G. Don) Bullock ex Hoyle

- kpelekedu (1111), kpele'edu ◊ EFE ◊ NDY0108 ◊ C1, C9
- kperekedu (1111, Balese); kpere'edu (0001, Efe) ◊ BALESE, EFE ◊ ADR0179 ◊ C9
- mindo ◊ BIBAYA ◊ BBY0218
- mukezankingi; mikesankingi (pl) ◊ LEGA ◊ LGS0198 ◊ C9

#1812 *Mitracarpus scaber* Zucc.

- yoo loto (Monzombo) ◊ AKA, MONZOMBO ◊ MAM0373 ◊ A

#1813 *Mitragyna ciliata* Aubrév. & Pel-

legr.

- langango ◊ BIBAYA ◊ BBY0223

#1814 *Mitragyna rubrostipulosa* (K. Schum.) Havil.

- mukombwe (100; Nyindu) ◊ NYINDU ◊ AFN0338 ◊ A?, C9, I1

#1815 *Mitragyna stipulosa* (DC.) O. Ktze

- langango ◊ BIBAYA ◊ BBY0223
- mobonga ◊ BAMBENGA ◊ TBK0192

#1816 *Mitragyna stipulosa* (DC.) O. Ktze (?)

- ki.cubú (bị.) ◊ SONGOLA ◊ SGL0432 ◊ C, J

#1817 *Morinda geminata* Aubrév.

- yoo mbua (Monzombo) ◊ AKA, MONZOMBO ◊ MAM0374 ◊ A

#1818 *Morinda longiflora* G. Don

- sombe (Aka); kongo bololo (Monzombo) ◊ AKA, MONZOMBO ◊ MAM0375 ◊ A

#1819 *Morinda lucida* Benth.

- bokakate ◊ BONGANDO ◊ IYO0182 ◊ A3
- bokakati ◊ BOYELA ◊ BOY0026 ◊ B3, C9
- pogobofame ◊ BIBAYA ◊ BBY0226

#1820 *Morinda morindoides* (Bak.) Milne-Redh.

- kokokoli ◊ BOYELA ◊ BOY0207 ◊ A3
- kongobolobo (Bonjo) ◊ AKA ◊ TAK-0042 ◊ A3
- nkaho ◊ BONGANDO ◊ IYO0052 ◊ A5, B1
- nkongololo'O'OkOli ◊ BONGANDO ◊ IYO0006 ◊ A3

#1821 *Morinda titanophylla* Petit

- fulubili (1000) ◊ NYINDU ◊ AFN0217 ◊ A3, C9
- uewo ◊ BOYELA ◊ BOY0074 ◊ A1, C9

#1822 *Morinda* sp.

- mukpou (001) ◊ EFE ◊ NDY0137 ◊ D3

#1823 *Mussaenda arcuata* Poir.

- katabote ◊ LEGA ◊ LGS0197 ◊ B5
- vernacular unrecorded ◊ NYINDU ◊ AFN0245
- vernacular unrecorded ◊ NYINDU ◊ AFN0343 ◊ A3

#1824 *Mussaenda* cf. *tenuiflora* Benth.

- yoo mbua (Monzombo) ◊ AKA, MONZOMBO ◊ MAM0376 ◊ A

#1825 *Mussaenda* sp.

- chuumba (s, 011); byuumba (pl, 011) ◊ LEGA ◊ LGN0223 ◊ J0

#1826 *Mussaenda* sp.

- ondekabobo (00110) ◊ EFE ◊ NDY0101 ◊ D3

#1827 *Nauclea diderrichii* (De Wild.) Merr.

- monse, mose; mosayuri, mosayuli; lingi ◊ BIBAYA ◊ BBY0232

#1828 *Nauclea pobeguini* (Pobeguini ex Pellegr.) Petit

- monse, mose ◊ BIBAYA ◊ BBY0233

#1829 *Nauclea vanderghuchtii* (De Wild.) Petit

- ikoi (s, 001); makoi (pl, 001) ◊ LEGA ◊ LGN0206 ◊ C9
- ikoyi ◊ LEGA ◊ LGS0201 ◊ C9
- upfo (10, Balese); upfo (10, Efe) ◊ BALESE, EFE ◊ ADR0093 ◊ A6, D6

#1830 *Oldenlandia corymbosa* L.

- ka.tálula (tu.) ◊ SONGOLA ◊ SGL0433

#1831 *Oldenlandia* sp.

- vernacular unrecorded ◊ SONGOLA ◊ SGL0434

#1832 *Otomeria micrantha* K. Schum.

- lo.kólókóshí l.f mu.lúmi (ñ.) ◇ SONGOLA ◇ SGL0435

#1833 *Otomeria volubilis* (K. Schum.) Verdc.

- ki.kubikubi (b.) ◇ SONGOLA ◇ SGL0436 ◇ A

#1834 *Oxyanthus formosus* Hook. f.

- kalande (010) ◇ NYINDU ◇ AFN0434 ◇ C9

#1835 *Oxyanthus speciosus* DC.

- babadi (Aka) ◇ AKA, MONZOMBO ◇ MAM0377 ◇ A

#1836 *Oxyanthus unilocularis* Hiern

- bosenda ◇ BONGANDO ◇ IYO0152 ◇ B1, C8
- ngoka (Monzombo) ◇ AKA, MONZOMBO ◇ MAM0378 ◇ A

#1837 *Oxyanthus* sp.

- enonge ◇ BAMBENGA ◇ TBK0196 ◇ B8

#1838 *Oxyanthus* sp.

- lilikpa (110, Balese); lilikpa (110, Efe) ◇ BALESE, EFE ◇ ADR0246 ◇ C3, C9, D3, D9

#1839 *Pamplethantha gillettii* (De Wild.) Brem.

- etokotoko ◇ BONGANDO ◇ IYO0090 ◇ A3, A5

#1840 *Pamplethantha viridifolia* (Schweinf. ex Hiern) Bremek.

- lweku (s, pl, 001); lweku (s, pl, 001) ◇ LEGA ◇ LGN0106 ◇ C9, I1
- lweku ◇ LEGA ◇ LGS0213 ◇ C9

#1841 *Pauridiantha callicarpoides* (Hiern) Bremek.

- ba sosana bo.kia (Aka) ◇ AKA, MONZOMBO ◇ MAM0379 ◇ A, D3

#1842 *Pauridiantha dewevrei* (De Wild. & Th. Dur.) Bremek.

- bokakala ◇ BOYELA ◇ BOY0209 ◇ C9
- mu.púngápunga ◇ SONGOLA ◇ SGL0437 ◇ A

#1843 *Pauridiantha hirtella* (Benth.) Bremek.

- zango da mbolo (Aka); kpa kangoya (Monzombo) ◇ AKA, MONZOMBO ◇ MAM0380 ◇ A, C3

#1844 *Pauridiantha pyramidalis* Bremek.

- vernacular unrecorded ◇ SONGOLA ◇ SGL0438

#1845 *Pausinystalia johimbe* (K. Schum.) Pierre ex Beille

- adjadjo, toboli ◇ BIBAYA ◇ BBY0260

#1846 *Pausinystalia macroceras* (K. Schum.) Pierre ex Beille

- kange (Aka) ◇ AKA, MONZOMBO ◇ MAM0381 ◇ A, G9, J9
- wasara, wasasa ◇ BIBAYA ◇ BBY0261

#1847 *Pausinystalia pynaertii* De Wild.

- bokaakanga ◇ BONGANDO ◇ IYO0617

#1848 *Pavetta esculenta* De Wild.

- vernacular unrecorded ◇ SONGOLA ◇ SGL0439

#1849 *Pavetta* sp.

- dawa ya libondo (Balese) ◇ BALESE, EFE ◇ ADR0028 ◇ C3, D3

#1850 *Pavetta* sp.

- mbili (Aka) ◇ AKA, MONZOMBO ◇ MAM0382 ◇ A, D9

#1851 *Pentas zanzibarica* Klossch.

- nyamukusa ◇ LEGA ◇ LGS0222 ◇ A3

#1852 *Pentas* sp.

- munoka (001) ◇ MBUTI, BIRA ◇ MWB-

0239 ◇ A3

#1853 *Pentodon pentandrus* (Schum. & Thonn.) Vatke

- ñ.gola (ñ.) ◇ SONGOLA ◇ SGL0440

#1854 *Polysphaeria subnudifaux* Verdc.

- ñ.buwá l.í ma.kúngá ◇ SONGOLA ◇ SGL-0441

#1855 *Porterandia cladantha* (K. Schum.) Keay

- ngobo (Aka) ◇ AKA, MONZOMBO ◇ MAM0383 ◇ A, D6
- ngobo ◇ BIBAYA ◇ BBY0278

#1856 *Porterandia nalaensis* (De Wild.) Keay

- lOngOla lo'ome ◇ BONGANDO ◇ IYO-0623
- lOngOla ◇ BONGANDO ◇ IYO0091 ◇ D6

#1857 *Porterandia* sp.

- epopongo ◇ BAMBENGA ◇ TBK0003

#1858 *Pseudomussaenda stenocarpa* (Hiern) Petit

- ka.simbátundá (tu.) ◇ SONGOLA ◇ SGL0442
- ngbanza ngele (Aka); yoo ngbanza nge (Monzombo) ◇ AKA, MONZOMBO ◇ MAM0384 ◇ A

#1859 *Pseudosabicea arborea* (K. Schum.) N. Hallé subsp. *bequaertii* (De Wild.) Verd.

- teikya muttima ◇ NYINDU ◇ AFN0397 ◇ A3

#1860 *Pseudosabicea* sp.

- mogbalembe ◇ BAMBENGA ◇ TBK0185

#1861 *Psychotria avakubiensis* De Wild. (?)

- unknown ◇ NYINDU ◇ AFN0303 ◇ C9

#1862 *Psychotria bagshawei* Petit

- kineke (100) ◇ NYINDU ◇ AFN0202 ◇ C9

#1863 *Psychotria chalconeura* (K. Schum.) Petit

- vernacular unrecorded ◇ SONGOLA ◇ SGL0443

#1864 *Psychotria djumaensis* De Wild.

- botonde ◇ BOYELA ◇ BOY0124 ◇ A6, C8, C9

#1865 *Psychotria peduncularis* (Salisb.) Steyerl. var. *peduncularis*

- lubondo ◇ NYINDU ◇ AFN0047 ◇ A6, C9

#1866 *Psychotria peduncularis* (Salisb.) Steyerl. var. *semlikiensis* (De Wild.) Verdc.

- mujiji ◇ NYINDU ◇ AFN0034 ◇ A0, D0

#1867 *Psychotria peduncularis* (Salisb.) Steyerl. var. *semlikiensis* (De Wild.) Verdc. (?)

- ikuto (100) ◇ NYINDU ◇ AFN0205 ◇ D9
- ikuto ◇ NYINDU ◇ AFN0356 ◇ D0

#1868 *Psychotria succulenta* (Hiern) Petit

- kitegamabole ◇ NYINDU ◇ AFN0282 ◇ C9

#1869 *Psychotria walikalensis*

- kimakima (0010, Balese); kimakima (0010, Efe) ◇ BALESE, EFE ◇ ADR0003 ◇ A5, E5

#1870 *Psychotria* sp.

- boleli ◇ BONGANDO ◇ IYO0002 ◇ A3, A6, C9, D3

#1871 *Psychotria* sp.

- ka.makúta (tu.) ◇ SONGOLA ◇ SGL0449 ◇ A

#1872 *Psychotria* sp.

- ka.ímánáká (tu.) ◇ SONGOLA ◇ SGL-0448

#1873 *Psychotria* sp.

- ke.kobe k.é kaftá (bɪ.) ◇ SONGOLA ◇ SGL0450 ◇ C

#1874 *Psychotria* sp.

- kineke (100) ◇ NYINDU ◇ AFN0094 ◇ A?, C9

#1875 *Psychotria* sp.

- mokenya ◇ BAMBENGA ◇ TBK0195 ◇ C9

#1876 *Psychotria* sp.

- mungu (00, Balese); muugu (00, Efe) ◇ BALESE, EFE ◇ ADR0107 ◇ C3, C8, D3

#1877 *Psychotria* sp.

- nangegeo (-ya mbala) (s, pl, 1001) ◇ LEGA ◇ LGN0251 ◇ A3

#1878 *Psychotria* sp.

- ngbongbo (Aka); gbongbo (Monzombo) ◇ AKA, MONZOMBO ◇ MAM0385 ◇ A, C4

#1879 *Psychotria* sp.

- tibokpa (010, Balese); tibokpa (010, Efe); bbarua (001, Efe) ◇ BALESE, EFE ◇ ADR0081 ◇ A5, C0, D0, G0, I1

#1880 *Psychotria* sp.

- unknown ◇ NYINDU ◇ AFN0300 ◇ C9

#1881 *Psychotria* sp.

- vernacular unrecorded ◇ SONGOLA ◇ SGL0444

#1882 *Psychotria* sp.

- vernacular unrecorded ◇ SONGOLA ◇ SGL0445

#1883 *Psychotria* sp.

- ɪ.buwá ◇ SONGOLA ◇ SGL0446 ◇ C

#1884 *Psychotria* sp.

- ɪ.lombólombo l.í mu.kunda ◇ SONGOLA ◇ SGL0447 ◇ A

#1885 *Rothmannia aethiopica*

- dembe (Aka) ◇ AKA ◇ TAK0121 ◇ C1

#1886 *Rothmannia hispida* (K.Schum.) Fagerlind

- ka.púngápunga k.í mu.kunda (tu.) ◇ SONGOLA ◇ SGL0451

#1887 *Rothmannia lateriflora* (K.Schum.) Keay

- kauba ◇ MBUTI, BIRA ◇ TTR0145 ◇ J0

#1888 *Rothmannia urcelliformis* (Hiern) Bullock & Robyns

- gbeletu ◇ MBUTI, BIRA ◇ TTR0146 ◇ C1, D1

#1889 *Rothmannia whitfieldii* (Lindl.) Dandy

- ebembe (011); edimbele (0111) ◇ MBUTI, BIRA ◇ MWB0102 ◇ C1
- ebembe; ebimbele ◇ MBUTI, BIRA ◇ TTR0147 ◇ C1
- imbuza; mabuza (pl) ◇ LEGA ◇ LGS-0253 ◇ C1
- ndembe (Aka); bita (Monzombo) ◇ AKA, MONZOMBO ◇ MAM0386 ◇ A, C1
- tato (11, Balese); tato (11, Efe) ◇ BALESE, EFE ◇ ADR0054 ◇ C1, D3
- tatu (11) ◇ EFE ◇ NDY0057 ◇ C1

#1890 *Rothmannia* sp.

- ati (11, Balese); ati (11, Efe) ◇ BALESE, EFE ◇ ADR0206 ◇ A6, H3

#1891 *Rothmannia* sp.

- fandako ◇ BAKA ◇ SBK0033

#1892 *Rothmannia* sp.

- ka.enje (to.) ◇ SONGOLA ◇ SGL0452 ◇ C

#1893 *Rothmannia* sp.

- mbuma ◇ BAMBENGA ◇ TBK0206

#1894 *Rubia cordifolia* L.

- lukerabatuza ◇ LEGA ◇ LGS0255 ◇ A3

#1895 *Rubia cordifolia* L. subsp. *conotricha* (Gandog.) Verdc.

- lumore ◇ NYINDU ◇ AFN0229 ◇ A0

#1896 *Rutidea* sp.

- bombongo ◇ BAMBENGA ◇ TBK0146 ◇ C3

#1897 *Rytigynia canthioides* Benth.

- mona moeto (Aka); se (Monzombo) ◇ AKA, MONZOMBO ◇ MAM0387 ◇ A

#1898 *Rytigynia lebrunii* Robyns

- mbangalabakali ◇ MBUTI, BIRA ◇ TTR0148 ◇ D6

#1899 *Rytigynia verruculosa* (K. Krause) Robyns

- ilanda ◇ BOYELA ◇ BOY0215 ◇ E3, E9

#1900 *Rytigynia* sp.

- kpa naa ya le vo (Monzombo) ◇ AKA, MONZOMBO ◇ MAM0388 ◇ A

#1901 *Sabicea africana* Bikoro.

- misambosampene ◇ LEGA ◇ LGS0259 ◇ C1

#1902 *Sabicea calycina* Benth.

- vernacular unrecorded ◇ SONGOLA ◇ SGL0453 ◇ C

#1903 *Sabicea dewevrei* De Wild. & Th. Dur.

- kabusha (100) ◇ NYINDU ◇ AFN0221 ◇ J1

#1904 *Sabicea discolor* Stapf

- mu.samambulu (mi.) ◇ SONGOLA ◇ SGL0454 ◇ A, C

#1905 *Sabicea gillettii* De Wild.

- vernacular unrecorded ◇ SONGOLA ◇ SGL0455

#1906 *Sabicea johnstonii* K. Schum. ex Wernb.

- chumya (s, 00); byumya (pl, 00) ◇ LEGA ◇ LGN0140 ◇ A3, C1, C8

#1907 *Sabicea venosa* Benth.

- kabuusha ◇ NYINDU ◇ AFN0090 ◇ J1

#1908 *Sabicea* sp.

- lingole ◇ BOYELA ◇ BOY0236 ◇ A2, C2

#1909 *Schumanniohyton magnificum* (K. Schum.) Harms

- gogologo, ngokoloko ◇ BIBAYA ◇ BBY-0306

#1910 *Sherbournia bignoniiflora* (Welw.) Hua

- ngbo mo bo (Monzombo) ◇ AKA, MONZOMBO ◇ MAM0389 ◇ A
- tepe'eba (1101, Balese); tepeuebubu (110001, Efe) ◇ BALESE, EFE ◇ ADR0106 ◇ B1

#1911 *Sherbournia calycina* (G. Don) Hua

- vernacular unrecorded ◇ SONGOLA ◇ SGL0456 ◇ B

#1912 *Sherbournia curvipes* (Wernh.) N. Hallé

- mu.kúyú (mi.) ◇ SONGOLA ◇ SGL0457 ◇ A

#1913 *Sherbournia* sp.

- vernacular unrecorded ◇ SONGOLA ◇ SGL0458

#1914 *Sherbournia* sp.

- vernacular unrecorded ◇ SONGOLA ◇ SGL0459

#1915 *Spermacoce princeae* (K. Schum.) Verdc. var. *pubescens* (Hepp.) Verdc.

- kimumu, chumumu ◇ NYINDU ◇ AFN-0175 ◇ A0, A3

#1916 *Stipularia elliptica* Schweinf. ex Hiern

- mbu (Aka) ◇ AKA, MONZOMBO ◇ MAM0390 ◇ A, H3

#1917 *Tarenna* sp.

- libaba ◇ BAKA ◇ SBK0031

#1918 *Tricalysia* cf. *coriacea* Hiern

- kawa ◇ MBUTI, BIRA ◇ TTR0149 ◇ J0

#1919 *Tricalysia crepiniana* De Wild. & Th. Dur.

- songa (01, Balese); soga (11, Efe) ◇ BALESE, EFE ◇ ADR0052 ◇ C9
- i.buwá (ma.) ◇ SONGOLA ◇ SGL0460 ◇ C

#1920 *Tricalysia oligoneura* K. Schum.

- pimbo (Aka) ◇ AKA, MONZOMBO ◇ MAM0391 ◇ A

#1921 *Tricalysia* sp.

- kafe ◇ BAMBENGA ◇ TBK0100

#1922 *Tricalysia* sp.

- i.buwá (ma.) ◇ SONGOLA ◇ SGL0461 ◇ C

#1923 *Uncaria donisii* E. Petitt

- nzube sukulu (Monzombo) ◇ AKA, MONZOMBO ◇ MAM0392 ◇ A

#1924 *Uncaria* sp.

- dokpondokpo (0100) ◇ EFE ◇ NDY0064 ◇ 6, A5

#1925 *Vangueriopsis calycophila* (K. Schum.) Rob.

- babadi (Aka) ◇ AKA, MONZOMBO ◇ MAM0393 ◇ A

#1926 *Virectaria major* (K. Schum.) Verdc.

- kashoojiwa ◇ NYINDU ◇ AFN0075 ◇ A3, I1, Ix, J0
- kashoojiwa ◇ NYINDU ◇ AFN0339 ◇ A0,

I1

## 120. Rutaceae

#1927 *Citropsis articulata* (Willd. ex Spreng.) Swingle & Kellerman

- amesalosal (010010) ◇ MBUTI, BIRA ◇ MWB0146 ◇ D3, E5, J1
- amesalosal ◇ MBUTI, BIRA ◇ TTR0068 ◇ A3, A5
- didolo wa ndima (Aka) ◇ AKA, MONZOMBO ◇ MAM0397 ◇ A
- fekekpa (100, Balese); fe'ekpa (100, Efe) ◇ BALESE, EFE ◇ ADR0117 ◇ A3, A9, C9, D3, D9
- kanja ◇ BIBAYA ◇ BBY0069
- lo.kémí (ñ.) ◇ SONGOLA ◇ SGL0463 ◇ D

#1928 cf. *Citropsis articulata* (Willd. ex Spreng.) Swingle & Kellerman

- nganga (s, pl, 11) ◇ LEGA ◇ LGN0136 ◇ A1, A3, H0

#1929 *Citropsis* sp.

- djidlo ◇ BAMBENGA ◇ TBK0142

#1930 *Citrus aurantium* L.

- lilala ◇ BOYELA ◇ BOY0202 ◇ B1
- malala (Aka, Bonjo) ◇ AKA, BONJO ◇ TAK0180 ◇ B1

#1931 *Citrus grandis* (L.) Osbeck

- didolo mo.so wa bole (Aka); ngbe bu ndimo (Monzombo) ◇ AKA, MONZOMBO ◇ MAM0398 ◇ A

#1932 *Citrus limon* (L.) Burm.

- ndimu (sw) ◇ SONGOLA ◇ SGL0464 ◇ A, B

#1933 *Citrus medica* L.

- didolo (Aka); ndimo wa kpokpo (Monzombo) ◇ AKA, MONZOMBO ◇ MAM0399 ◇ A
- gidolo (Bonjo) ◇ BONJO ◇ TAK0184 ◇



## B1

#1934 *Citrus sinensis* (L.) Osbeck

- didolo wa bole (Aka); ndimo wa ng-bengbe (Monzombo) ◊ AKA, MONZOMBO ◊ MAM0400 ◊ A, B1

#1935 *Citrus* sp.

- limu (s, 10); mandimu (pl) ◊ LEGA ◊ LGN0064 ◊ A1, A3, B1

#1936 *Citrus* sp.

- ndimokoca (1101, Balese); limo'oca (0001, Efe) ◊ BALESE, EFE ◊ ADR0264 ◊ B1

#1937 *Citrus* sp.

- m.bóma (m.) ◊ SONGOLA ◊ SGL0465 ◊ B

#1938 *Clausena anisata* (Willd.) Hook. f. ex Benth.

- kimiso ◊ BOYELA ◊ BOY0046 ◊ C9
- ntana ◊ LEGA ◊ LGS0066 ◊ A3
- sebobo ◊ BIBAYA ◊ BBY0070
- sisa ◊ MBUTI, BIRA ◊ TTR0069 ◊ D0
- vernacular unrecorded ◊ SONGOLA ◊ SGL0466

#1939 *Fagara dinklagei* Engl.

- siya ◊ MBUTI, BIRA ◊ TTR0070 ◊ C1

#1940 *Fagara gillettii* De Wild.

- sia (10, Balese); sia (10, Efe) ◊ BALESE, EFE ◊ ADR0181 ◊ C1, C2, C8, C9, Cx

#1941 *Fagara heitzii* Aubrév. & Pellegr.

- bolongo ◊ BIBAYA ◊ BBY0142

#1942 *Fagara inaequalis* Engl.

- anyabumbu (s); kanyabumbu (s); tunyabumbu (pl) ◊ LEGA ◊ LGM0282 ◊ A6, C9

#1943 *Fagara lemairei* De Wild.

- bolongo ◊ BIBAYA ◊ BBY0143

## • bongondo ◊ BOYELA ◊ BOY0027

## • kasabumbu ◊ LEGA ◊ LGS0115

## • kooru (111) ◊ MBUTI, BIRA ◊ MWB-0032 ◊ C1, C9, D6

## • longo (Aka); bolongo (Monzombo) ◊ AKA, MONZOMBO ◊ MAM0401 ◊ A, C9

## • sia (10) ◊ EFE ◊ NDY0167 ◊ C9

## • sikili ◊ MBUTI, BIRA ◊ TTR0071 ◊ J0

#1944 *Fagara lemairei* De Wild. (?)

- bolungusEIE; elongolongO'O'Oli ◊ BONGANDO ◊ IYO0069 ◊ A6

#1945 *Fagara macrophylla* Engl.

## • bolongo ◊ BIBAYA ◊ BBY0144

## • sia (10) ◊ EFE ◊ NDY0115 ◊ B1

## • sia (10) ◊ MBUTI, BIRA ◊ MWB0148 ◊ C1, E6, H2

#1946 *Fagara poggei* Engl.

- deko (Aka) ◊ AKA, MONZOMBO ◊ MAM0402 ◊ A, D9

#1947 *Fagara rubesoens* (Planch ex Hook. f.) Engl.

- bongondo ◊ BOYELA ◊ BOY0109 ◊ A8

#1948 *Fagara tesmannii* Engl.

- bolongo ◊ BIBAYA ◊ BBY0145

#1949 *Fagara* sp.

- kasabumbu (s, 0011); tusabumbu (pl, 0011) ◊ LEGA ◊ LGN0072 ◊ C9, J0

#1950 *Fagara* sp.

- kela ◊ BAMBENGA ◊ TBK0121

#1951 *Fagara* sp.

- molongo ◊ BAMBENGA ◊ TBK0086

#1952 *Oricopsis glaberrima* Engl.

- genga (Aka) ◊ AKA ◊ TAK0148 ◊ C9

#1953 *Teclea nobilis* Del.

- kalume ka kasabumbu ◊ LEGA ◊ LGS-0288 ◊ A3

- munduruka (1111) muduru'a ◊ EFE ◊ NDY0054 ◊ C9
- mutuluka (0111) ◊ MBUTI, BIRA ◊ MWB0029 ◊ C9

#1954 *Vepris louisii* G. Gilbert

- liwoso; tanda ◊ BIBAYA ◊ BBY0353
- munduruka (0110, Balese); mudurua (0001, Efe) ◊ BALESE, EFE ◊ ADR0112 ◊ C9
- mutuluka ◊ MBUTI, BIRA ◊ TTR0072 ◊ C9

#1955 *Zanthoxylum gillettii* (De Wild.) Waterm.

- ki.mpanga (bj.) ◊ SONGOLA ◊ SGL0468 ◊ A, C

#1956 *Zanthoxylum* sp.

- kanyabumbu (1010) ◊ NYINDU ◊ AFN-0405 ◊ A6, C9, G0

## 121. Samydaceae

#1957 *Homalium* cf. *angustifolium* Sm.

- yoo naa ikunzu (Aka) ◊ AKA, MONZOMBO ◊ MAM0403 ◊ A

#1958 *Homalium letestui* Pellegr.

- pambi (Aka) ◊ AKA, MONZOMBO ◊ MAM0404 ◊ A, C9
- tembo ◊ BIBAYA ◊ BBY0179

#1959 *Homalium longistylum* Mast.

- bambi ◊ BIBAYA ◊ BBY0180

#1960 *Homalium* sp.

- kanza (Aka) ◊ AKA, MONZOMBO ◊ MAM0406 ◊ A, G9, J9

#1961 *Homalium* sp.

- mole wa bo.sanda boa bae (Aka); enene (Monzombo) ◊ AKA, MONZOMBO ◊ MAM0405 ◊ A, D0

#1962 *Allophylus africanus* P. Beauv.

- bOsEkE; bOsEkE'o'ome ◊ BONGANDO ◊ IYO0233 ◊ A5, B1, D5
- itungawaande ◊ BOYELA ◊ BOY0121 ◊ l1
- kashindama ◊ LEGA ◊ LGS0017 ◊ H1
- mpataasase; mpEtEEtEkO ◊ BONGANDO ◊ IYO0290
- vernacular unrecorded ◊ SONGOLA ◊ SGL0471
- zango da e.bambo (Aka); yoo naa ewambo, yoo naa ngbe monzo; (Monzombo) ◊ AKA, MONZOMBO ◊ MAM0407 ◊ A

#1963 *Allophylus africanus* P. Beauv. f. *acuminatus* Robyns ex Hauman

- kanga ◊ BAKA ◊ SBK0268

#1964 *Allophylus kiwuensis* Gilg

- kashekelela (10000) ◊ NYINDU ◊ AFN-0368 ◊ C9, H3

#1965 *Allophylus lastoursvillensis* Pellegr.

- tosaso ◊ BONGANDO ◊ IYO0021 ◊ A3

#1966 *Allophylus* sp.

- bolika ◊ BOYELA ◊ BOY0053 ◊ B1

#1967 *Allophylus* sp.

- kpa kpo (Monzombo) ◊ AKA, MONZOMBO ◊ MAM0408 ◊ A

#1968 *Allophylus* sp.

- vernacular unrecorded ◊ NYINDU ◊ AFN0304 ◊ A3

#1969 *Blighia welwitschii* (Hiern) Radlk.

- bOIEkO ◊ BONGANDO ◊ IYO0112 ◊ H1
- bololo ◊ BONGANDO ◊ IYO0444 ◊ A6
- bOOIOOIO ◊ BONGANDO ◊ IYO0056 ◊ A3, C7
- booso ◊ BOYELA ◊ BOY0060 ◊ E7
- mboloko ◊ BONGANDO ◊ IYO0159 ◊ C9
- toko (Aka) ◊ AKA, MONZOMBO ◊ MAM0409 ◊ A, E1, E6

## 122. Sapindaceae

- toko ◊ BIBAYA ◊ BBY0039
- uembe ◊ BOYELA ◊ BOY0034 ◊ C9

#1970 cf. *Blighia welwitschii* (Hiern) Radlk.

- mu.sandá (mi.) ◊ SONGOLA ◊ SGL0472 ◊ C, J

#1971 *Blighia* sp.

- soli (11) ◊ EFE ◊ NDY0141 ◊ E1, H0

#1972 *Chytranthus atrovioleaceus* Bak. f. ex Hutch. & Dalz.

- tokodi (Aka); tokombole (Monzombo) ◊ AKA, MONZOMBO ◊ MAM0410 ◊ A, B1
- tokomboli ◊ BIBAYA ◊ BBY0068

#1973 *Chytranthus carneus* Radlk. ex Mildbr.

- bosemu ◊ BOYELA ◊ BOY0075 ◊ B1
- bosemu ◊ BONGANDO ◊ IYO0087 ◊ C1

#1974 *Chytranthus carneus* Radlk. ex Mildbr. var. *secundiflorus* Hauman

- mu.tíkulutúmbá (mi.) ◊ SONGOLA ◊ SGL0473 ◊ B, C, G

#1975 *Chytranthus mortehanii* (De Wild.) De Voldere ex Hauman

- surusuru (0101, Balese); surusuru (0101, Efe) ◊ BALESE, EFE ◊ ADR0116 ◊ B1

#1976 *Chytranthus* sp.

- di.tokodi (Aka) ◊ AKA ◊ TAK0057 ◊ B1

#1977 *Chytranthus* sp.

- kilofe (111, Balese); illofe (111, Efe) ◊ BALESE, EFE ◊ ADR0254 ◊ B1

#1978 *Chytranthus* sp.

- lihau ◊ BONGANDO ◊ IYO0611 ◊ D3, D6

#1979 *Chytranthus* sp.

- lihau ◊ BONGANDO ◊ IYO0628 ◊ A6

#1980 *Deinbollia laurentii* De Wild.

- poyo ◊ MBUTI, BIRA ◊ TTR0090 ◊ C9

#1981 *Deinbollia molliuscula* Radlk. ex Mild.

- iyeke ◊ BAMBENGA ◊ TBK0109

#1982 *Eriocoelum petiolare* Radlk.

- ngende (Aka); yoo kpo ngo (Monzombo) ◊ AKA, MONZOMBO ◊ MAM0411 ◊ A, E2

#1983 *Eriocoelum* sp.

- kokolo (111) ◊ MBUTI, BIRA ◊ MWB-0126 ◊ C1, E1

#1984 *Ganophyllum giganteum* (A. Chev.) Hauman

- mokenjo ◊ BIBAYA ◊ BBY0162

#1985 *Laccodiscus pseudostipularis* Radlk.

- kanalanguhu ◊ LEGA ◊ LGS0157 ◊ E1
- kangota ◊ BIBAYA ◊ BBY0197
- mu.sákalá (mi.) ◊ SONGOLA ◊ SGL0474 ◊ C
- ngongongo (111) ◊ EFE ◊ NDY0153 ◊ H0, I1

#1986 *Lecaniodiscus cupanioides* Planch

- bako (Aka); lo (Monzombo) ◊ AKA, MONZOMBO ◊ MAM0412 ◊ A, C9, D3, D6
- bimba ◊ BIBAYA ◊ BBY0201

#1987 *Majidea fosteri* (Sprague) Radlk.

- e.komu (Aka) ◊ AKA ◊ TAK0076 ◊ D3
- mokombe ◊ BIBAYA ◊ BBY0210

#1988 *Pancovia harmsiana* Gilg

- alelau (0001), tama (01) ◊ EFE ◊ NDY-0005 ◊ B1, C9
- botendajofe ◊ BOYELA ◊ BOY0081 ◊ B1, C3
- bundinga (s, 011); mandinga (pl, 011) ◊ LEGA ◊ LGN0052 ◊ C9
- bundinga; mandinga (pl) ◊ LEGA ◊ LGS0214 ◊ C9
- ebakobako ◊ BAMBENGA ◊ TBK0137

- engango (011) ◊ MBUTI, BIRA ◊ MWB-0048 ◊ B1, C9, E6
- engango ◊ MBUTI, BIRA ◊ TTR0091 ◊ B1, C9
- etembe (011) ◊ MBUTI, BIRA ◊ MWB-0229 ◊ C3
- ki.símbilikí (bǐ.) ◊ SONGOLA ◊ SGL-0475 ◊ C, I, J
- lotyufa ◊ BOYELA ◊ BOY0265 ◊ A8
- mombasa ◊ BAMBENGA ◊ TBK0180
- motokodi ◊ BAMBENGA ◊ TBK0091

#1989 *Pancovia laurentii* (De Wild.) Gilg ex De Wild.

- alelau (0001, Balese); arerau (0001, Efe) ◊ BALESE, EFE ◊ ADR0025 ◊ C3, C9
- bo.tende (Aka) ◊ AKA ◊ TAK0100 ◊ B1
- botende ◊ BOYELA ◊ BOY0018 ◊ B1, C3
- botende; bOIE nsolya ◊ BONGANDO ◊ IYO0040 ◊ B1, I1
- mu.silikíndi (mi.) ◊ SONGOLA ◊ SGL-0476 ◊ B, C, I
- mutende ◊ BAMBENGA ◊ TBK0054 ◊ B1
- sesemu ◊ MBUTI, BIRA ◊ TTR0092 ◊ B1
- tende (Aka) ◊ AKA, MONZOMBO ◊ MAM0413 ◊ A

#1990 *Paullinia pinnata* L.

- mátánúmátánu (=) ◊ SONGOLA ◊ SGL-0477 ◊ A
- podu ◊ BAMBENGA ◊ TBK0021
- zango da pota (Aka); kpa mo.zo, mogbegbe (Monzombo) ◊ AKA, MONZOMBO ◊ MAM0414 ◊ A, C7, D3

#1991 *Placodiscus caudatus* Pierre ex Radlk.

- tende wa bae (Aka); kuku mio (Monzombo) ◊ AKA, MONZOMBO ◊ MAM0415 ◊ A, B1

#1992 *Radlkofera calodendron* Gilg

- bembembe wa pae (Aka) ◊ AKA, MONZOMBO ◊ MAM0416 ◊ A

#1993 *Zanha golungensis* Hiern

- papapa (=) ◊ SONGOLA ◊ SGL0478 ◊ C

## 123. Sapotaceae

#1994 *Aningeria altissima* (A. Chev.) Aubrév. & Pellegr.

- konya; mandonge; njoli, njuri ◊ BIBAYA ◊ BBY0015

#1995 *Aningeria robusta* (A. Chev.) Aubrév. & Pellegr.

- mandonge, mondonge ◊ BIBAYA ◊ BBY0016

#1996 *Autranella congolensis* (De Wild.) A. Chev.

- banga (Aka) ◊ AKA, MONZOMBO ◊ MAM0421 ◊ A
- bulungu; mabulungu (pl) ◊ LEGA ◊ LGS0035 ◊ A6, C9, D0
- ka.kúlungu (tu.) ◊ SONGOLA ◊ SGL-0479 ◊ C
- kolo ◊ BIBAYA ◊ BBY0028
- mbanda (01) ◊ EFE ◊ NDY0018 ◊ A6, I1
- mbanda (11) ◊ MBUTI, BIRA ◊ MWB-0256 ◊ B1
- mbanga (Aka) ◊ AKA ◊ TAK0145 ◊ B1

#1997 *Baillonella toxisperma* Pierre

- fou (11) ◊ MBUTI, BIRA ◊ MWB0170 ◊ B1
- hou ◊ MBUTI, BIRA ◊ TTR0203 ◊ B1
- lifou (001) ◊ EFE ◊ NDY0056 ◊ B1, E1
- mabi ◊ BIBAYA ◊ BBY0029

#1998 *Bakerisideroxylon* sp.

- malinda (011) ◊ EFE ◊ NDY0020 ◊ B1

#1999 *Bequaertiodendron congolense* De Wild.

- dandipi (010, Balese); dadipi (010, Efe) ◊ BALESE, EFE ◊ ADR0020 ◊ C3

#2000 *Bequaertiodendron longipedicellata* De Wild.

- ekukunbengi ◊ MBUTI, BIRA ◊ TTR-0113 ◊ C9

#2001 *Breviea leptosperma* (Baehni) Heine

- koloka; menjanjomo ◊ BIBAYA ◊ BBY-0044
- seba (Aka); seba (Monzombo) ◊ AKA, MONZOMBO ◊ MAM0422 ◊ A, C5, D5, G9, J9

#2002 *Butyrospermum paradoxa* (Gaertn. f.) Hepper

- ekukua mbengi (0100 11) ◊ MBUTI, BIRA ◊ MWB0162 ◊ C3

#2003 *Chrysophyllum africanum* A. DC.

- bulonge; malonge (pl) ◊ LEGA ◊ LGS-0062 ◊ C9

#2004 *Chrysophyllum albidum* G. Don

- mukunya ◊ LEGA ◊ LGS0063 ◊ C1

#2005 *Chrysophyllum beguei* Aubrév. & Pellegr. (?)

- mo.sóngósongo (me.) ◊ SONGOLA ◊ SGL0480 ◊ C, J

#2006 *Chrysophyllum delevoyi* De Wild.

- bOlOnGE ◊ BONGANDO ◊ IYO0361 ◊ B1
- mbalambala (0010) ◊ MBUTI, BIRA ◊ MWB0064 ◊ B1, C1, D3
- mbalambala ◊ MBUTI, BIRA ◊ TTR-0114 ◊ B1
- mu.ambú (mi.) ◊ SONGOLA ◊ SGL0481 ◊ B, C, I, J

#2007 *Chrysophyllum perpulchrum* Mildbr. ex Hutch. & Dalz.

- bofunga ◊ BOYELA ◊ BOY0024 ◊ B1

#2008 *Chrysophyllum pruniforme* Pierre ex Engl.

- musingi; misingi (pl) ◊ LEGA ◊ LGS-0064 ◊ C1, C9

#2009 *Chrysophyllum pruniforme* Pierre ex Engl. (?)

- mu.sángá (mi.) ◊ SONGOLA ◊ SGL0482 ◊ C, J

#2010 *Chrysophyllum* sp.

- basapi (010) ◊ MBUTI, BIRA ◊ MWB-0260 ◊ C1, D1

#2011 *Chrysophyllum* sp.

- basapi ◊ MBUTI, BIRA ◊ TTR0194 ◊ C1

#2012 *Chrysophyllum* sp.

- boolongo ◊ BOYELA ◊ BOY0003 ◊ A6, C9

#2013 *Chrysophyllum* sp.

- bulonge (s, pl) ◊ LEGA ◊ LGM0265 ◊ C9, I1

#2014 *Chrysophyllum* sp.

- eleya ◊ BOYELA ◊ BOY0266 ◊ A6, C9

#2015 *Chrysophyllum* sp.

- likOsO ◊ BONGANDO ◊ IYO0219 ◊ A6

#2016 *Chrysophyllum* sp.

- i.koj (ma.) ◊ SONGOLA ◊ SGL0483 ◊ C

#2017 *Donella pruniformis* (Pierre ex Engl.) Aubrév. & Pellegr.

- ngadje ◊ BIBAYA ◊ BBY0113
- nzenze, bona (Aka); gazo (Monzombo) ◊ AKA, MONZOMBO ◊ MAM0423 ◊ A, C1

#2018 *Donella ubangensis* (De Wild.) Aubrév.

- konya; njue, tuba ◊ BIBAYA ◊ BBY0114

#2019 *Donella welwitschii* (Engl.) Pierre ex Aubrév. & Pellegr.

- nzelenzele (Aka) ◊ AKA, MONZOMBO ◊ MAM0424 ◊ A, C9

#2020 *Englerophyton vermoesenii* (De Wild.) Aubrév. & Pellegr.

- mu.kusukusu (mi.) ◊ SONGOLA ◊ SGL-

0484 ◊ C

#2021 *Gambeya beguei* Aubrév.

- ngadie ◊ BIBAYA ◊ BBY0157

#2022 *Gambeya boukokoensis* Aubrév. & Pellegr.

- mandonge, mondonge; madjeje ◊ BIBAYA ◊ BBY0158
- nzunze (Aka); mbuyo (Monzombo) ◊ AKA, MONZOMBO ◊ MAM0425 ◊ A, B1, C9

#2023 *Gambeya lacourtiana* (De Wild.) Aubrév. & Pellegr.

- bambu (Aka); ikpo (Monzombo) ◊ AKA, MONZOMBO ◊ MAM0426 ◊ A, B1, C8
- bambu ◊ BAMBENGA ◊ TBK0106
- bambu; mubambu ◊ BIBAYA ◊ BBY-0159
- mo.bambu (Aka) ◊ AKA ◊ TAK0138 ◊ B1
- vernacular unrecorded ◊ SONGOLA ◊ SGL0485

#2024 *Gambeya perpulchra* (Mildbr.) Aubrév. & Pellegr.

- koloka; konya ◊ BIBAYA ◊ BBY0160

#2025 *Gambeyobotrys gigantea* (A. Chev.) Aubrév.

- njoli, njuri ◊ BIBAYA ◊ BBY0161

#2026 *Lecomtedoxa birandii* Aubrév. & Pellegr.

- bunga (Aka) ◊ AKA ◊ TAK0094 ◊ B1

#2027 *Manilkara argentea* Pierre ex Dub.

- ngenza (Aka); mongango (Monzombo) ◊ AKA, MONZOMBO ◊ MAM0427 ◊ A, C9, D3

#2028 *Manilkara fouilloyana* Aubrév. & Pellegr.

- gumbe ◊ BIBAYA ◊ BBY0212

#2029 *Manilkara letouzeyi* Aubrév.

- mangenja, mongenja ◊ BIBAYA ◊ BBY-0213

#2030 *Manilkara maboakensis* Aubrév.

- mo.ngenja (Aka) ◊ AKA ◊ TAK0069 ◊ C9

#2031 *Manilkara multinervis* (Bak.) Dub.

- ngenza, kuanza (Aka); mongango (Monzombo) ◊ AKA, MONZOMBO ◊ MAM0428 ◊ A, C9, D3

#2032 *Omphalocarpum anocentrum* Pierre ex Engl.

- bunkaga ◊ LEGA ◊ LGS0205 ◊ A6, C1
- elinda (001) ◊ MBUTI, BIRA ◊ MWB-0117 ◊ B1, C1

#2033 *Omphalocarpum elatum* Miers.

- bili (Aka) ◊ AKA, MONZOMBO ◊ MAM-0429 ◊ A, C9
- elinda (001) ◊ MBUTI, BIRA ◊ MWB-0117 ◊ B1, C1

#2034 *Omphalocarpum* cf. *elatum* Miers.

- mu.tj̄te (mi.) ◊ SONGOLA ◊ SGL0486 ◊ C

#2035 *Omphalocarpum leconteanum* Pierre ex Engl.

- boate ◊ BOYELA ◊ BOY0190 ◊ C1
- mbate ◊ BIBAYA ◊ BBY0243

#2036 *Omphalocarpum procerum* P. Beauv.

- mbate ◊ BIBAYA ◊ BBY0244

#2037 *Pachystela bequaertii* De Wild.

- apengenge ◊ MBUTI, BIRA ◊ TTR0115 ◊ H0

#2038 *Pachystela brevipes* (Bak.) Engl.

- lihunga ◊ BONGANDO ◊ IYO0145 ◊ A5, B1
- lihunga ◊ BONGANDO ◊ IYO0552 ◊ C9

- #2039 *Pachystela msolo* (Engl.) Engl.  
 • bulupe (s, 000); malupe (pl, 000) ◇  
 LEGA ◇ LGN0194 ◇ C3, C9  
 • poki ◇ BIBAYA ◇ BBY0251

- #2040 *Pachystela* sp.  
 • kisengesenge; bisengesenge (pl) ◇ LEGA  
 ◇ LGS0210 ◇ C0

- #2041 *Synsepalum dulcificum* (Schum.)  
 Baill.  
 • mbunga (Aka); mbunga (Monzombo) ◇  
 AKA, MONZOMBO ◇ MAM0430 ◇ A, B1

- #2042 *Synsepalum stipulatum* (Radlk.)  
 Engl.  
 • mbunga (Monzombo) ◇ AKA, MON-  
 ZOMBO ◇ MAM0431 ◇ A  
 • mokenjenje ◇ BIBAYA ◇ BBY0328

- #2043 *Synsepalum subcordatum* De  
 Wild.  
 • bofambu ◇ BOYELA ◇ BOY0273 ◇ A1,  
 G1  
 • mbunga nzoku (Aka); mbunga ya  
 (Monzombo) ◇ AKA, MONZOMBO ◇  
 MAM0432 ◇ A, B1

- #2044 *Synsepalum* sp.  
 • banjobanjo (0000, Balese); bazo (11,  
 Efe) ◇ BALESE, EFE ◇ ADR0270 ◇ C3

- #2045 *Synsepalum* sp.  
 • yEngi ◇ BONGANDO ◇ IYO0539 ◇ C9

- #2046 *Tieghemella heckelii* Pierre ex A.  
 Chev. (?)  
 • mu.kúlungu (mi.) ◇ SONGOLA ◇ SGL-  
 0487 ◇ A, C

- #2047 *Tridesmostemon claessensi* De  
 Wild.  
 • litoyasombo ◇ BOYELA ◇ BOY0197 ◇  
 A5, D5

- #2048 *Tridesmostemon omphalocarp-*

- oides* Engl.  
 • ka.omba (to.) ◇ SONGOLA ◇ SGL0488 ◇  
 A, I  
 • tuba ◇ BIBAYA ◇ BBY0349

- #2049 *Tulestea seretii* (De Wild.)  
 Aubrév.  
 • ka.omba (to.) ◇ SONGOLA ◇ SGL0489 ◇  
 A

- #2050 *Vincentella revoluta* (Bak.) Pierre  
 • mbunga (Monzombo) ◇ AKA, MON-  
 ZOMBO ◇ MAM0433 ◇ A, B1, H3, I3

## 124. Screpadiaceae

- #2051 *Taccazea apiculata* Oliv.  
 • mutare (011) ◇ MBUTI, BIRA ◇ MWB-  
 0120 ◇ E6

## 125. Scrophulariaceae

- #2052 *Alectra senegalensis* Benth.  
 • mubembimulilukono (s); babembi-  
 balilukono (pl) ◇ LEGA ◇ LGM0133 ◇ A3,  
 G0

- #2053 *Alectra sessiliflora* (Vahl) O. Ktze  
 • mweenii; mweni ◇ NYINDU ◇ AFN0287  
 ◇ A0

- #2054 *Alectra sessiliflora* (Vahl) O. Ktze  
 var. *senegalensis* (Benth.) Melch.  
 • mubenzi ulilugono; lubenzilukono ◇  
 NYINDU ◇ AFN0439 ◇ A3

- #2055 *Artanema* sp.  
 • vernacular unrecorded ◇ SONGOLA ◇  
 SGL0490

- #2056 *Lindernia diffusa* (L.) Wettst.  
 • vernacular unrecorded ◇ NYINDU ◇  
 AFN0146 ◇ A0, J0

- #2057 *Lindernia numulariifolia* (D.  
 Don) Wettst.

- vernacular unrecorded ◊ SONGOLA ◊ SGL0491

#2058 *Torenia thourarsii* (Cham. & Schechten.) O. Ktze

- vernacular unrecorded ◊ SONGOLA ◊ SGL0492

#2059 *Veronica abyssinica* Fres.

- kienda ◊ NYINDU ◊ AFN0178 ◊ A3

## 126. Scytopetalaceae

#2060 *Brazzeia congoensis* Baill.

- yegbe (Aka); yegbe (Monzombo) ◊ AKA, MONZOMBO ◊ MAM0434 ◊ A, C5, C9, D5

#2061 *Scytopetalum pierreanum* (De Wild.) Van Tiegh.

- pendendi (Aka); mosombo wa gou kpakpa (Monzombo) ◊ AKA, MONZOMBO ◊ MAM0435 ◊ A, H1

## 127. Simaroubaceae

#2062 *Hannoa klaineana* Pierre & Engl.

- likoko ◊ BOYELA ◊ BOY0093 ◊ C9
- mu.kuki (mi.); mo.émbeka ◊ SONGOLA ◊ SGL0493 ◊ C
- pate (Aka) ◊ AKA, MONZOMBO ◊ MAM0436 ◊ A

#2063 cf. *Hannoa longipes* (Sprague) G. Gilbert

- mu.kulu (mi.) ◊ SONGOLA ◊ SGL0494 ◊ C

#2064 *Harrisonia abyssinica* Oliv.

- fafanda ◊ BIBAYA ◊ BBY0174

#2065 *Harrisonia* sp.

- apalusema (01010); sikili (111) ◊ MBUTI, BIRA ◊ MWB0175 ◊ C1, D3, E6

#2066 *Odyendyea gabonensis* (Pierre) Engl.

- bwadendu; lekadandu ◊ BIBAYA ◊ BBY0241

#2067 *Quassia africana* (Baill.) Baill.

- boloko ◊ BONGANDO ◊ IYO0005 ◊ E1
- ilole ◊ BOYELA ◊ BOY0252 ◊ A5, E5
- ka.sísj (tu.) ◊ SONGOLA ◊ SGL0495 ◊ A, C
- kula (Aka) ◊ AKA, MONZOMBO ◊ MAM0437 ◊ A, E5, E6
- ngoka mahombe ◊ BIBAYA ◊ BBY0287

## 128. Smilacaceae

#2068 *Smilax kraussiana* Meisn.

- ekungu ◊ BAMBENGA ◊ TBK0020
- etaba (000) ◊ MBUTI, BIRA ◊ MWB0015 ◊ B5, C7
- kungu (Aka); ndondo (Monzombo) ◊ AKA, MONZOMBO ◊ MAM0438 ◊ A, B5, C7
- lushuuli ◊ NYINDU ◊ AFN0033 ◊ C6
- marokpe (001, Balese); marokpe (000, Efe) ◊ BALESE, EFE ◊ ADR0078 ◊ C7
- musulindi (s); misulindi (pl) ◊ LEGA ◊ LGM0115 ◊ C7
- musulisuli; misulisuli (pl) ◊ LEGA ◊ LGS0272 ◊ C7
- mu.sulísulí (mi.) ◊ SONGOLA ◊ SGL0276 ◊ C, J

#2069 *Smilax* sp.

- amekiki (0110) ◊ MBUTI, BIRA ◊ MWB0075 ◊ J0

#2070 *Smilax* sp.

- berekuku (0011, Balese); bbereu'u (0010, Efe); diya (00, Efe) ◊ BALESE, EFE ◊ ADR0160 ◊ B5

## 129. Solanaceae

#2071 *Capsicum cerasiferum* Willd.

- pilipilianduandu (00001111, Balese); pipiririaduadu (00101111, Efe) ◊



BALESE, EFE ◊ ADR0231 ◊ C1, I1

#2072 *Capsicum frutescens* L.

- ndomba (Aka); ndongoati (Monzombo) ◊ AKA, MONZOMBO ◊ MAM0439 ◊ A, F1

#2073 *Capsicum frutescens* L. (?)

- dongo (Aka, Bonjo) ◊ BONJO ◊ TAK-0182 ◊ F1

#2074 *Capsicum* sp.

- ka.bole (tu.) ◊ SONGOLA ◊ SGL0498 ◊ A, B, C

#2075 *Datura aureae*

- no name ◊ LEGA ◊ LGM0034 ◊ C0

#2076 *Datura stramonium* Stechapfal.

- kimikele; bimikele (pl) ◊ LEGA ◊ LGS-0086 ◊ A1

#2077 *Discopodium penninervium* Hochst

- ngoua (111) ◊ MBUTI, BIRA ◊ MWB-0105 ◊ B3

#2078 *Nicotiana tabacum* L.

- bangannya (Bonjo) ◊ BONJO ◊ TAK-0018 ◊ F1, F3
- gbangaya, mbanga (Aka); mbanga (Monzombo) ◊ AKA, MONZOMBO ◊ MAM0440 ◊ A, F3

#2079 *Physalis angulata* L.

- butulituli (s, pl) ◊ LEGA ◊ LGM0253 ◊ A3, B1
- monzole (Monzombo) ◊ AKA, MONZOMBO ◊ MAM0441 ◊ A

#2080 *Physalis micrantha* L.

- lunbuufu ◊ NYINDU ◊ AFN0167 ◊ A3, B1, J0

#2081 *Physalis minima* L.

- tunutunu (0010, Balese); matuunuu-tuunuu (00010, Efe) ◊ BALESE, EFE ◊

ADR0164 ◊ A3, B1

#2082 *Physalis peruviana* L.

- buufu (001) ◊ NYINDU ◊ AFN0166 ◊ B1

#2083 *Physalis* sp.

- mo.mbéle (mi.) ◊ SONGOLA ◊ SGL0499 ◊ A, B

#2084 *Solanum aculeastrum* Dunal

- lutobotobo (s, pl); ishibanjila (s); mashibanjila (pl) ◊ LEGA ◊ LGM0031 ◊ A1, C0, D1
- lutobotobo ◊ NYINDU ◊ AFN0078 ◊ A1

#2085 *Solanum aculeatissimum* Jacq.

- bitaani (010) ◊ NYINDU ◊ AFN0375 ◊ A1, Jx

#2086 *Solanum angustispermum* De Wild.

- ihongohongo ◊ BONGANDO ◊ IYO0320 ◊ A1

#2087 *Solanum beniniense* De Wild.

- bukambo; makambo (pl) ◊ LEGA ◊ LGS0273 ◊ B1

#2088 *Solanum capsicoides* Allioni

- bitaani (010) ◊ NYINDU ◊ AFN0375 ◊ A1, Jx

#2089 *Solanum dasyphyllum* Schum. & Thonn.

- amboshanabubu (s); kamboshanabubu (s); tumboshanabubu (pl) ◊ LEGA ◊ LGM0252 ◊ A1, A3
- tokete ◊ BOYELA ◊ BOY0279 ◊ A1

#2090 *Solanum incanum* L.

- asongo a-bululu (s); kasongo kwa bululu (s); tusongo twa bululu (pl) ◊ LEGA ◊ LGM0223 ◊ A1, F1
- m.báku (m.) ◊ SONGOLA ◊ SGL0500 ◊ A

#2091 *Solanum indicum* L.

- ngbako (10) ◇ MBUTI, BIRA ◇ MWB-0203 ◇ A1, F1

#2092 *Solanum indicum* L. subsp. *distichum* (Thonn.) Bitter

- kasongo ◇ LEGA ◇ LGS0274 ◇ B1
- lukambo (s, 000); nkambo (pl, 00); nsui (s, pl, 00) ◇ LEGA ◇ LGN0021 ◇ A1
- mgbako ◇ MBUTI, BIRA ◇ TTR0136 ◇ F1

#2093 *Solanum lycopersicum* L.

- tomato (Aka); tomato (Monzombo) ◇ AKA, MONZOMBO ◇ MAM0442 ◇ A, B1
- tomato (Aka, Bonjo) ◇ BONJO ◇ TAK-0183 ◇ B1

#2094 *Solanum macrocarpon* L.

- bayowa ◇ BOYELA ◇ BOY0268 ◇ B3

#2095 *Solanum melongena* L.

- sango ◇ BAKA ◇ SBK0210
- totoo (Monzombo) ◇ AKA, MONZOMBO ◇ MAM0443 ◇ A, B1

#2096 *Solanum nigrum* L.

- kalula (s, 010); tulula (pl, 010) ◇ LEGA ◇ LGN0045 ◇ A1, A3
- kalula ◇ LEGA ◇ LGS0275 ◇ B3
- mirunda ◇ NYINDU ◇ AFN0117 ◇ B3
- mulunda (s); milunda (pl) ◇ LEGA ◇ LGM0207 ◇ B3
- ngoua ◇ MBUTI, BIRA ◇ TTR0137 ◇ B3
- shogoji kidouwe ◇ NYINDU ◇ AFN0162 ◇ B3, J0
- shogoji myrunda ◇ NYINDU ◇ AFN0163 ◇ B3
- sole (Monzombo) ◇ AKA, MONZOMBO ◇ MAM0444 ◇ A, B3

#2097 *Solanum terminale* Forsk. subsp. *sanaganum* (Bitter) Heine

- unknown ◇ NYINDU ◇ AFN0257 ◇ C4

#2098 *Solanum terminale* Forsk. subsp. *welwitschii* Heine

- botendekile ◇ BOYELA ◇ BOY0285 ◇ B3

#2099 *Solanum torvum* Sw.

- kashongo ◇ NYINDU ◇ AFN0010 ◇ B1
- ndoki (Aka); ndoki, sosa (Monzombo) ◇ AKA, MONZOMBO ◇ MAM0445 ◇ A, B3
- ngbbaku (10, Balese); bbao (10, Efe) ◇ BALESE, EFE ◇ ADR0032 ◇ A1, F1

#2100 *Solanum* sp.

- empana ◇ BAKA ◇ SBK0179

#2101 *Solanum* sp.

- ke.songósongo (bj.); ki.sulúsulú (bj.) ◇ SONGOLA ◇ SGL0501 ◇ A, B

#2102 *Solanum* sp.

- ki.fangáfanga (bj.) ◇ SONGOLA ◇ SGL-0502 ◇ C, J

#2103 *Solanum* sp.

- kitungunda (s, 1000); bitungunda (pl, 1000) ◇ LEGA ◇ LGN0149 ◇ A1

#2104 *Solanum* sp.

- losolo ◇ BOYELA ◇ BOY0231 ◇ B1

#2105 *Solanum* sp.

- lusambasa (0010) ◇ MBUTI, BIRA ◇ MWB0035 ◇ D3, E1

#2106 *Solanum* sp.

- ngbbakuanduandu (111111, Balese); bbaoaduadu (101111, Efe) ◇ BALESE, EFE ◇ ADR0031 ◇ C1, I1

#2107 *Solanum* sp.

- tata ngoua (0010) ◇ MBUTI, BIRA ◇ MWB0248 ◇ J0

#2108 *Withania somnifera* (L.) Dunal.

- mbuma ◇ LEGA ◇ LGS0316 ◇ B1

## 130. Sterculiaceae

#2109 *Byttneria catalpifolia* (Mast.) Exell & Mend.

- bolo (Aka) ◇ AKA, MONZOMBO ◇

MAM0446 ◊ A

#2110 *Chlamydocola chlamydantha* (K. Schum.) Bodard

- mopolo ◊ BOYELA ◊ BOY0191 ◊ C9

#2111 *Cola acuminata* (P. Beauv.) Schott. & Endl.

- banga; ligo, lugo ◊ BIBAYA ◊ BBY0073
- eme (01) ◊ EFE ◊ NDY0095 ◊ B1, F1, F5
- eme (01, Balese); eme (01, Efe) ◊ BALESE, EFE ◊ ADR0064 ◊ F1, F6
- golo (Aka); ligo (Monzombo) ◊ AKA, MONZOMBO ◊ MAM0447 ◊ A, C1, F1, H6
- liko (11); sonbou (001); moko (01) ◊ MBUTI, BIRA ◊ MWB0038 ◊ B1, F1
- liko; sombou ◊ MBUTI, BIRA ◊ TTR-0095 ◊ B1, B6, D1, D6, F1
- liluku ◊ BONGANDO ◊ IYO0394
- liluku ◊ BONGANDO ◊ IYO0569

#2112 *Cola* cf. *acuminata* (P. Beauv.) Schott. & Endl.

- maakoó (=) ◊ SONGOLA ◊ SGL0507 ◊ A, B

#2113 *Cola altissima* Engl.

- golo (Aka); ligo (Monzombo) ◊ AKA, MONZOMBO ◊ MAM0448 ◊ A, C1
- ligo, lugo; yebolo ◊ BIBAYA ◊ BBY0074

#2114 *Cola bruneelii* De Wild.

- ka.tínikáatí (tu.); ñgogi (binja) ◊ SONGOLA ◊ SGL0503 ◊ B
- lokekele ◊ BOYELA ◊ BOY0111 ◊ B3
- nnende ◊ BOYELA ◊ BOY0131 ◊ B3

#2115 *Cola chlamydantha* K. Schum

- ligo ◊ BAMBENGA ◊ TBK0193 ◊ A6, D6

#2116 *Cola digitata* Mast.

- ka.sósóli ◊ SONGOLA ◊ SGL0504 ◊ A

#2117 *Cola gabonensis* Aubrév.

- kpa sa (Monzombo) ◊ AKA, MONZOMBO ◊ MAM0449 ◊ A, B1, F3

- ngaingai (Bonjo) ◊ BONJO ◊ TAK0001 ◊ A3

#2118 *Cola gigantea* A. Chev.

- mbole ◊ BIBAYA ◊ BBY0075

#2119 *Cola griseiflora* De Wild.

- bOtElambEngEla; bOtOlambEngEla ◊ BONGANDO ◊ IYO0301 ◊ C6, D5
- ki.cúlúkyábúca (bì.) ◊ SONGOLA ◊ SGL0505 ◊ C, J
- londende ◊ BONGANDO ◊ IYO0619 ◊ A3

#2120 *Cola lateritia* K. Schum.

- fofoko ◊ BIBAYA ◊ BBY0076
- toko ◊ MBUTI, BIRA ◊ TTR0096 ◊ B1

#2121 *Cola* cf. *mahoundensis* Pellegr.

- pokoko (Aka) ◊ AKA, MONZOMBO ◊ MAM0450 ◊ A

#2122 *Cola marsupium* K. Schum.

- lokekele ◊ BOYELA ◊ BOY0140 ◊ B3

#2123 *Cola rostrata* K. Schum.

- meko ◊ BIBAYA ◊ BBY0077

#2124 *Cola sciaphila* Louis ex R. Germ.

- janjalinja ◊ MBUTI, BIRA ◊ TTR0097 ◊ C9

#2125 *Cola selengana* R. Germain

- ngongolia ◊ LEGA ◊ LGS0071 ◊ A1

#2126 *Cola urceolata* K. Schum.

- kpa sa (Monzombo) ◊ AKA, MONZOMBO ◊ MAM0451 ◊ A, B1, F3
- mo.ngaigai (Aka) ◊ AKA ◊ TAK0146 ◊ B1
- másátu (=) ◊ SONGOLA ◊ SGL0508 ◊ A
- ngayakoko ◊ BIBAYA ◊ BBY0078

#2127 *Cola* sp.

- bogolo ◊ BAMBENGA ◊ TBK0194 ◊ B1

#2128 *Cola* sp.

- epokoko ◊ BAMBENGA ◊ TBK0103

#2129 *Cola* sp.

- imange; londendi'i'imange ◇ BON-GANDO ◇ IYO0406 ◇ B1, B3

#2130 *Cola* sp.

- kpa na lua le si (Monzombo) ◇ AKA, MONZOMBO ◇ MAM0452 ◇ A, B3

#2131 *Cola* sp.

- mongai ◇ BAMBENGA ◇ TBK0041

#2132 *Cola* sp.

- i.bélébési (ma.) ◇ SONGOLA ◇ SGL0506

#2133 cf. *Cola* sp.

- kikabu (s, 000); bikabu (pl, 000) ◇ LEGA ◇ LGN0196 ◇ C9

#2134 cf. *Cola* sp.

- muko (s, 01); miko (pl, 01) ◇ LEGA ◇ LGN0257 ◇ C9

#2135 *Dombeya bagshawei* Bak. f.

- kobu (00, Balese); aripa (000, Efe) ◇ BALESE, EFE ◇ ADR0183 ◇ C6

#2136 *Dombeya goetzenii* K. Schum.

- kyone; byone (pl) ◇ LEGA ◇ LGS0095 ◇ H0

#2137 *Eribroma oblongum* (Mast.) Bod.

- eboyo ◇ BIBAYA ◇ BBY0137
- gboyo (Aka) ◇ AKA, MONZOMBO ◇ MAM0453 ◇ A, C9

#2138 *Leptonychia batangensis* (C. H. Wright) Burret

- mbulebe ◇ MBUTI, BIRA ◇ TTR0098 ◇ J0

#2139 *Leptonychia multiflora* K. Schum.

- mu.ulu w.f mu.lfi (mi.) ◇ SONGOLA ◇ SGL0509

#2140 *Leptonychia* sp.

- somba (Aka); yoo naa gbou (Mon-

zombo) ◇ AKA, MONZOMBO ◇ MAM0454 ◇ A

#2141 *Leptonychia* sp.

- yoo na zo nzi (Monzombo) ◇ AKA, MONZOMBO ◇ MAM0455 ◇ A

#2142 *Mansonina altissima* (A. Chev.) A. Chev.

- bambanja ◇ BIBAYA ◇ BBY0214

#2143 *Melochia corchorifolia* L.

- vernacular unrecorded ◇ SONGOLA ◇ SGL0510

#2144 *Nesogordonia kabinganensis* (K. Schum.) Capuron

- ka.búngú (tu.) (if ka.mema becomes larger) ◇ SONGOLA ◇ SGL0511 ◇ A, C

#2145 *Nesogordonia* cf. *kabinganensis* (K. Schum.) Capuron

- ka.méma (to.); mu.kúbí (mi.) (tongo) ◇ SONGOLA ◇ SGL0512 ◇ A, C

#2146 *Nesogordonia papaverifera* (A. Chev.) R. Capuron

- tekeleke, teteke ◇ BIBAYA ◇ BBY0236

#2147 *Octolobus spectabilis* Welw.

- gangulu ◇ BIBAYA ◇ BBY0239

#2148 *Pterygota bequaertii* De Wild.

- ekba ◇ MBUTI, BIRA ◇ TTR0099 ◇ C9
- ekpa ◇ MBUTI, BIRA ◇ MWB0132 ◇ C9, D6
- mauya ◇ BIBAYA ◇ BBY0283

#2149 *Pterygota macrocarpa* K. Schum.

- muyali ◇ BIBAYA ◇ BBY0284
- pokoko (Aka); popo (Monzombo) ◇ AKA, MONZOMBO ◇ MAM0456 ◇ A

#2150 *Scaphopetalum dewevrei* De Wild. & Th. Dur. var. *dewevrei*

- lo.ondá (m.pondá) ◇ SONGOLA ◇ SGL-0513 ◇ C, G

#2151 *Scaphopetalum thonneri* De Wild. & Th. Dur.

- lubateka (s, 0011); nbateka (pl, 0011) ◇ LEGA ◇ LGN0051 ◇ C9, G0
- lubateka ◇ LEGA ◇ LGS0262 ◇ C3, C9
- mba'a (11), mbaka ◇ EFE ◇ NDY0085 ◇ C9
- mbaka (11) ◇ MBUTI, BIRA ◇ MWB-0196 ◇ C9, D9
- pusia (11); pusio (11) ◇ MBUTI, BIRA ◇ MWB0023 ◇ B1

#2152 *Scaphopetalum thonneri* De Wild. & Th. Dur.

- bopapambu ◇ BOYELA ◇ BOY0238 ◇ C3, C9
- mandogolongo ◇ BIBAYA ◇ BBY0304
- mbaka ◇ MBUTI, BIRA ◇ TTR0100 ◇ J0

#2153 *Sterculia bequaertii* De Wild.

- yebolo ◇ BIBAYA ◇ BBY0314

#2154 *Sterculia rhinopetala* K. Schum.

- bulembo ◇ BIBAYA ◇ BBY0315
- ngenza (Aka) ◇ AKA, MONZOMBO ◇ MAM0457 ◇ A

#2155 *Sterculia subviolacea* K. Schum.

- yebolo ◇ BIBAYA ◇ BBY0316

#2156 *Sterculia tragacantha* Lindl.

- liluku ◇ BOYELA ◇ BOY0099 ◇ C9
- mpondoholo ◇ LEGA ◇ LGS0284 ◇ C6
- yebolo; mboli, popoko ◇ BIBAYA ◇ BBY0317
- ñdilinkíí (=) ◇ SONGOLA ◇ SGL0514 ◇ A

#2157 *Sterculia* sp.

- ubu (01) ◇ EFE ◇ NDY0157 ◇ D6

#2158 *Theobroma cacao* L.

- kakao (Aka, Bonjo) ◇ AKA ◇ TAK0178 ◇ H1
- kakao (s, pl, 001) ◇ LEGA ◇ LGN0087 ◇ B1, J9

#2159 *Triplochiton scleroxylon* K. Schum.

- bado, mbado ◇ BIBAYA ◇ BBY0350
- gbado (Aka); gbado (Monzombo) ◇ AKA, MONZOMBO ◇ MAM0458 ◇ A, C6, C9, H3
- ndo'o (11), ndoko ◇ EFE ◇ NDY0034 ◇ H0

### 131. Styracaceae

#2160 *Afrostryax lepidophyllus* Mildbr.

- gimba ◇ BIBAYA ◇ BBY0001
- loohili ◇ BONGANDO ◇ IYO0092 ◇ A5
- mo.ngemba (Aka) ◇ AKA ◇ TAK0056 ◇ B3, B5

### 132. Thymelaeaceae

#2161 *Dicranolepis baertsiana* De Wild. & Th. Dur.

- nkulumanya (s, pl, 1111) ◇ LEGA ◇ LGN0260 ◇ J0

#2162 *Dicranolepis disticha* Planch.

- ikambo ◇ BONGANDO ◇ IYO0099 ◇ A6
- satu ◇ MBUTI, BIRA ◇ TTR0109 ◇ C6
- vernacular unrecorded ◇ SONGOLA ◇ SGL0515

#2163 *Dicranolepis oligantha* Gilg

- lulimba ◇ LEGA ◇ LGS0090 ◇ C6
- satu (11) ◇ MBUTI, BIRA ◇ MWB0063 ◇ C9, D9, E5

#2164 *Dicranolepis* sp.

- anjoafa (0101) ◇ EFE ◇ NDY0088 ◇ A5, C1, C9

#2165 *Dicranolepis* sp.

- mbi, nbui, nbwi, ngbi ◇ BIBAYA ◇ BBY-0101

#2166 *Dicranolepis* sp.

- moswa ◇ BAMBENGA ◇ TBK0170 ◇ F5,

F6

#2167 *Dicranolepis* sp.

- utyutyu ◊ BOYELA ◊ BOY0229 ◊ A5

#2168 *Synandrodaphne paradoxa* Gilg

- bumba ◊ BIBAYA ◊ BBY0327

## 133. Tiliaceae

#2169 *Ancistrocarpus bequaertii* De Wild.

- no name ◊ LEGA ◊ LGN0282 ◊ J0

#2170 *Ancistrocarpus densispinosus* Oliv.

- tsumu ◊ BIBAYA ◊ BBY0012

#2171 *Brazzeia eetveldeana* (Dw. & Th. Dur) Van Tiegh.

- nzobo ◊ BAMBENGA ◊ TBK0111

#2172 *Christiana africana* DC.

- tongolongo ◊ BIBAYA ◊ BBY0067
- zakumba (Aka) ◊ AKA, MONZOMBO ◊ MAM0460 ◊ A

#2173 *Desplatsia chrysochlamys* (Mildbr. & Burr.) Mildbr. & Burr.

- zambalamba (Aka); buya (Monzombo) ◊ AKA, MONZOMBO ◊ MAM0461 ◊ A, D3, H0

#2174 *Desplatsia dewevrei* (De Wild. & Th. Dur.) Burret

- bolembo ◊ BONGANDO ◊ IYO0084 ◊ C1, C6, C9
- bolembo'o'okonda ◊ BONGANDO ◊ IYO0551
- chumbi (01) ◊ EFE ◊ NDY0067 ◊ C1
- esuli (010) ◊ MBUTI, BIRA ◊ MWB0025 ◊ B1, C1, C6
- esuli ◊ MBUTI, BIRA ◊ TTR0094 ◊ B1, C1, C6
- jambalamba (Aka) ◊ AKA ◊ TAK0126 ◊ I1
- lilemanjoku ◊ BOYELA ◊ BOY0043 ◊

A1, D1, I1

- lipunza ◊ BAMBENGA ◊ TBK0119 ◊ C6

#2175 cf. *Desplatsia dewevrei* (De Wild. & Th. Dur.) Burret

- ki.kámbúlú (bị.) ◊ SONGOLA ◊ SGL-0520 ◊ C

#2176 *Desplatsia mildbraedii* Burret

- liamba ◊ BIBAYA ◊ BBY0093

#2177 *Desplatsia subericarpa* Bocq.

- podu (Aka) ◊ AKA, MONZOMBO ◊ MAM0462 ◊ A

#2178 *Desplatsia* cf. *trillesiana* Pierre

- ngolo (Aka) ◊ AKA, MONZOMBO ◊ MAM0463 ◊ A

#2179 *Duboscia macrocarpa* Bocq.

- nguluma, nguruma ◊ BIBAYA ◊ BBY-0127

#2180 *Duboscia viridiflora* (K. Schum.) Mildbr.

- nguluma, nguruma ◊ BIBAYA ◊ BBY-0127

#2181 *Glyphaea brevis* (Spreng.) Monachino

- amedokodoko (010011) ◊ MBUTI, BIRA ◊ MWB0122 ◊ A1, C9
- andaga ◊ BAKA ◊ SBK0212
- andaka ◊ BIBAYA ◊ BBY0166
- idiidi (0101), kidikidi ◊ EFE ◊ NDY0176 ◊ A1
- kidikidi (0101), idiidi ◊ EFE ◊ NDY0090 ◊ A1
- kidikidi (0101, Balese); idi'idi (0101, Efe) ◊ BALESE, EFE ◊ ADR0079 ◊ A1
- mu.lulu (mi.) ◊ SONGOLA ◊ SGL0516

#2182 *Grewia coriacea* Mast.

- bohumbo; bohumbo'okolo ◊ BONGANDO ◊ IYO0150 ◊ B1, C6, C9
- ebuku ◊ BIBAYA ◊ BBY0168

#2183 *Grewia* cf. *coriacea* Mast.

- koka (Aka); yoo zo nzi (Monzombo) ◇ AKA, MONZOMBO ◇ MAM0464 ◇ A, C9, D3

#2184 *Grewia louisii* R. Wilczek

- ihumbo yO'OkOli ◇ BONGANDO ◇ IYO-0613 ◇ A3, A6, A7

#2185 *Grewia* cf. *louisii* R. Wilczek

- mu.lulu (mi.) ◇ SONGOLA ◇ SGL0519 ◇ C

#2186 *Grewia mildbraedii* Burret

- mushingo (s); mishingo (pl) ◇ LEGA ◇ LGM0228 ◇ B1, C6, C9, I1

#2187 *Grewia* cf. *mildbraedii* Burret

- mulo (s, 00); milo (pl, 00) ◇ LEGA ◇ LGN0121 ◇ C9, D0, G0

#2188 *Grewia oligoneura* Sprague

- buku (Aka) ◇ AKA ◇ TAK0071 ◇ C6

#2189 *Grewia pinnatifida* Mast.

- bofimbo ◇ BOYELA ◇ BOY0067 ◇ B1, C9
- tonga (=); mu.lulu (mi.) ◇ SONGOLA ◇ SGL0517 ◇ B

#2190 *Grewia trinervia* De Wild.

- mulwa (s, 01); milwa (pl, 01) ◇ LEGA ◇ LGN0159 ◇ C9

#2191 *Grewia* sp.

- ekaka ◇ BAMBENGA ◇ TBK0004 ◇ I1

#2192 *Grewia* sp.

- kaka (Aka) ◇ AKA, MONZOMBO ◇ MAM0465 ◇ A

#2193 *Grewia* sp.

- ky.áncucu (byá.) ◇ SONGOLA ◇ SGL-0518 ◇ A

#2194 *Grewia* sp.

- mure'a (001), mureka ◇ EFE ◇ NDY0100

◇ C9, D9

#2195 *Grewia* sp.

- museke ◇ BAMBENGA ◇ TBK0052 ◇ C6

#2196 *Triumfetta cordifolia* A. Rich.

- moponga ◇ BAMBENGA ◇ TBK0134 ◇ C6
- mu.kunglí (mi.) ◇ SONGOLA ◇ SGL-0521 ◇ C
- mutembe (s, 001); mitembe (pl, 001) ◇ LEGA ◇ LGN0207 ◇ C6, C7
- mutembe; mitembe (pl) ◇ LEGA ◇ LGS-0303 ◇ C6
- muunga (s); mukunga (s); miunga (pl); mikunga (pl) ◇ LEGA ◇ LGM0014 ◇ A2, C7, C9
- ponga (Aka); ponga (Monzombo) ◇ AKA, MONZOMBO ◇ MAM0466 ◇ A, C6, C7, C9

#2197 *Triumfetta rhomboidea* Jacq.

- kifunga jiira ◇ NYINDU ◇ AFN0172 ◇ C6, J0

#2198 *Triumfetta tomentosa* Boj.

- nkongekonge ◇ BOYELA ◇ BOY0154 ◇ C6

#2199 *Triumfetta* sp.

- ka.púngápunga (tu.); ka.npunga (tu.) ◇ SONGOLA ◇ SGL0522 ◇ C

#2200 *Triumfetta* sp.

- lufunga; gukkulima lufunga ◇ NYINDU ◇ AFN0248 ◇ C3

#2201 *Triumfetta* sp.

- lufunga; mufunga ◇ NYINDU ◇ AFN-0247 ◇ C3, C6

#2202 *Triumfetta* sp.

- mufunga; lufunga ◇ NYINDU ◇ AFN-0083 ◇ C6, C9

#2203 *Triumfetta* sp.

- wengwe ◇ NYINDU ◇ AFN0277 ◇ C6, C9

## 134. Turneraceae

#2204 *Stapfiella claoxyloides* Gilg

- muondobesha (s); miondobesha (pl) ◇ LEGA ◇ LGM0165 ◇ A3

## 135. Ulmaceae

#2205 *Celtis adolfi-friderici* Engl.

- arubese (1111, Balese); arobese (1111, Efe) ◇ BALESE, EFE ◇ ADR0174 ◇ A6, D6, H3, I1
- kakala ◇ BIBAYA ◇ BBY0059
- kene ◇ MBUTI, BIRA ◇ TTR0005 ◇ B1, H0

#2206 *Celtis brownii* Rendle

- etukumbe ◇ MBUTI, BIRA ◇ TTR0006 ◇ J0

#2207 *Celtis dubia* De Wild.

- buo (11) ◇ MBUTI, BIRA ◇ MWB0173 ◇ D6, H2
- egbe (11) ◇ EFE ◇ NDY0025 ◇ C6
- mulo; milo (pl) ◇ LEGA ◇ LGS0060 ◇ A6
- mwingili (s); mingili (pl) ◇ LEGA ◇ LGM0218 ◇ A3, C9, H0, H1, I0, I1

#2208 *Celtis gomphophylla* Bak.

- alubese (0001) ◇ EFE ◇ NDY0155 ◇ C9, H0

#2209 *Celtis mildbraedii* Engl.

- ngombe (Aka) ◇ AKA ◇ TAK0999
- beeko; boeko; nkongololi'i'isongo; nsambo'o'okili'i'isongo ◇ BONGANDO ◇ IYO0153 ◇ A5
- buruwe (001, Balese); buruwe (101, Efe) ◇ BALESE, EFE ◇ ADR0065 ◇ A6, C9, H1
- engia ◇ MBUTI, BIRA ◇ TTR0007 ◇ H2
- gombe, ngombe ◇ BIBAYA ◇ BBY0060
- mbEkO ◇ BONGANDO ◇ IYO0143 ◇ D3, D5, D6
- mbEkO ◇ BONGANDO ◇ IYO0278 ◇ D3,

## D5, D6

- mbEkO ◇ BONGANDO ◇ IYO0298 ◇ D3
- ngombe (Monzombo) ◇ AKA, MONZOMBO ◇ MAM0467 ◇ A, C9, J9

#2210 cf. *Celtis mildbraedii* Engl.

- mu.elí (me.) ◇ SONGOLA ◇ SGL0523 ◇ C, J

#2211 *Celtis philippensis* Blango

- bege, bwege ◇ BIBAYA ◇ BBY0061

#2212 *Celtis soyauxii* Engl.

- ka.kwése (to.) ◇ SONGOLA ◇ SGL0524 ◇ C

#2213 *Celtis tessmannii* Rendle

- kekele ◇ BIBAYA ◇ BBY0062

#2214 *Celtis zenkeri* Engl.

- gombe, kongombe, ngombe ◇ BIBAYA ◇ BBY0063
- ngombe (Aka); ngombe (Monzombo) ◇ AKA, MONZOMBO ◇ MAM0468 ◇ A, C9, H2, I2

#2215 *Celtis* sp.

- bonnyele ◇ BOYELA ◇ BOY0036 ◇ G0

#2216 *Celtis* sp.

- kene (11) ◇ MBUTI, BIRA ◇ MWB0071 ◇ B1, H9

#2217 *Celtis* sp.

- lubala (s, 011); bubala (s, 011); nbala (pl, 11) ◇ LEGA ◇ LGN0177 ◇ J0

#2218 *Celtis* sp.

- munzeke ◇ BAMBENGA ◇ TBK0005

#2219 *Celtis* sp.

- ngombe ◇ BAMBENGA ◇ TBK0088

#2220 *Chaetacme aristata* Planch.

- kanja ◇ BIBAYA ◇ BBY0065

#2221 *Holoptelea grandis* (Hutch.)



Mildbr.

- bele ◊ BIBAYA ◊ BBY0178

#2222 *Trema guineensis* (K. Schum. & Thonn.) Ficalho

- kudukudu (1110, Balese); udu'udu (0000, Efe) ◊ BALESE, EFE ◊ ADR0108 ◊ A3, A8, C9

#2223 *Trema orientalis* (L.) Blume

- bEesEsu ◊ BONGANDO ◊ IYO0004 ◊ A3
- ekenge (011) ◊ MBUTI, BIRA ◊ MWB-0202 ◊ A3, J0
- gosa, mogpsa, nagwesa; mesiongo; sose ◊ BIBAYA ◊ BBY0341
- mu.éswéswe (me.) ◊ SONGOLA ◊ SGL-0525 ◊ A, C, I
- munsonsoli; misonsoli (pl) ◊ LEGA ◊ LGS0299 ◊ A6, C
- musonsoli (s, 0001); misonsoli (pl, 0001) ◊ LEGA ◊ LGN0023, LGN0228 ◊ A6, C9
- nabafomeeka ◊ NYINDU ◊ AFN0293 ◊ A9, C9
- nabafomeeka ◊ NYINDU ◊ AFN0414 ◊ A9, C9
- nawishomea (s, pl); nawibingila (s, pl) ◊ LEGA ◊ LGM0029, LGM0102 ◊ A3, A9
- pesu (Aka); pesu (Monzombo) ◊ AKA, MONZOMBO ◊ MAM0469 ◊ A, C9
- pesu ◊ BAMBENGA ◊ TBK0150
- uesesu ◊ BOYELA ◊ BOY0095 ◊ C9

### 136. Umbelliferae

#2224 *Centella asiatica* (L.) Urb.

- bokwaoyela ◊ BOYELA ◊ BOY0269 ◊ F0
- majikikiura ◊ NYINDU ◊ AFN0144 ◊ A3

#2225 *Hydrocotyle bonariensis* Lam.

- mwenemubukindu (s); benemubukindu (pl); bamwenemubukindu (pl) ◊ LEGA ◊ LGM0076 ◊ A3

#2226 *Hydrocotyle confusa* H. Wolff

- wakilawapa (s, pl) ◊ LEGA ◊ LGM0098

◊ A3, D3

#2227 *Hydrocotyle mannii* Hook. f.

- majikikiura ◊ NYINDU ◊ AFN0081 ◊ A3

#2228 *Hydrocotyle* sp.

- bula bwa iyula (s, pl) ◊ LEGA ◊ LGM-0044 ◊ A3

#2229 *Sanicula elata* Buch.-Ham ex D. Don

- vernacular unrecorded ◊ NYINDU ◊ AFN0394

### 137. Urticaceae

#2230 *Boehmeria platyphylla* D. Don

- engbe (11, Balese); egbe (11, Efe) ◊ BALESE, EFE ◊ ADR0115 ◊ C6
- nakamutontoli (-wa poli) (s, pl, 100001) ◊ LEGA ◊ LGN0281 ◊ J0
- ngamba kishuusha ◊ NYINDU ◊ AFN-0195 ◊ A3, B3, J0

#2231 *Fleurya* sp.

- ka.ini k.é mukálí (tu.) ◊ SONGOLA ◊ SGL0526 ◊ J

#2232 *Girardinia bullosa*

- kyazingi ◊ LEGA ◊ LGS0127 ◊ D0

#2233 *Laportea aestuans* (L.) Chew

- mekemeke, menekemeneke (Monzombo) ◊ AKA, MONZOMBO ◊ MAM0470 ◊ A

#2234 *Laportea alatis* Hook. f.

- afoi (001) ◊ EFE ◊ NDY0131 ◊ B3
- alumu (001); kalele (000); alumeme (0111) ◊ MBUTI, BIRA ◊ MWB0096 ◊ B3, E1, E3
- kanyogwe ◊ NYINDU ◊ AFN0298 ◊ A3, B3
- kibuchampene (s, 01000); bibuchampene (pl, 01000); mumbululu (s, 0011); mimbululu (pl, 0011) ◊ LEGA ◊ LGN0247

## ◇ B3

#2235 *Laportea mooreana* (Hiern) Chew.  
 ● apoi (111, Balese); apfoi (100, Efe) ◇  
 BALESE, EFE ◇ ADR0137 ◇ B3

#2236 *Laportea ovalifolia* (Schum. &  
 Thonn.) Chew

● baba ngu (Monzombo) ◇ AKA, MON-  
 ZOMBO ◇ MAM0471 ◇ A  
 ● kishusha ◇ NYINDU ◇ AFN0264 ◇ B3,  
 C6  
 ● kishuusha ◇ NYINDU ◇ AFN0099 ◇ B3,  
 J0

#2237 *Pouzolzia denudata* De Wild. &  
 Th. Dur.

● masumf mutuku (=) ◇ SONGOLA ◇  
 SGL0527 ◇ J

#2238 *Pouzolzia* sp.

● bombambani ◇ BAMBENGA ◇ TBK0167

#2239 *Urera cameroonensis* Wedd.

● bototo; bototo ◇ BOYELA ◇ BOY0084  
 ◇ J0  
 ● ikwakasa; ikwakoso ◇ BONGANDO ◇  
 IYO0162 ◇ A3  
 ● kenbe (Aka) ◇ AKA, MONZOMBO ◇  
 MAM0472 ◇ A  
 ● lugusha ◇ NYINDU ◇ AFN0091 ◇ C6  
 ● musamba (s); misamba (pl) ◇ LEGA ◇  
 LGM0221 ◇ B3, C7  
 ● musambasamba (s, 01010); misamba-  
 samba (pl) ◇ LEGA ◇ LGN0109 ◇ A8, B8,  
 I1  
 ● musambasamba; misambasamba (pl) ◇  
 LEGA ◇ LGS0310 ◇ A3, A6, A7  
 ● tambe (11) ◇ MBUTI, BIRA ◇ MWB-  
 0119 ◇ D6  
 ● teka (00) ◇ MBUTI, BIRA ◇ MWB0182  
 ◇ A9, B9  
 ● i.sambalili(ma.), mu.sambásamba  
 (mi.), ka.sóla (to.) (vinja) ◇ SONGOLA  
 ◇ SGL0528 ◇ J

#2240 *Urera hypselodendron* (Hochst.)

Wedd.

● kitumba; bitumba (pl) ◇ LEGA ◇ LGS-  
 0311 ◇ B3

● mushambia ◇ NYINDU ◇ AFN0369 ◇ B3,  
 C6, I3

#2241 *Urera repens*

● ola (01) ◇ EFE ◇ NDY0104 ◇ B3

## 138. Verbenaceae

#2242 *Clerodendrum* cf. *bipindense*  
 Gürke

● yoo goti ni sopo (Monzombo) ◇ AKA,  
 MONZOMBO ◇ MAM0473 ◇ A

#2243 *Clerodendrum buchholzii* Gürke

● boanga boa tungu (Aka); mba ngo  
 (Monzombo) ◇ AKA, MONZOMBO ◇  
 MAM0474 ◇ A

● iutabatemi (s); kikutabatemi (s); bi-  
 utabatemi (pl); bikutabatemi (pl) ◇  
 LEGA ◇ LGM0075 ◇ A3, G0

#2244 *Clerodendrum capitatum* (Willd.)  
 Schum. & Thonn.

● kikululu (s, 0111); bikululu (pl, 0111);  
 museke (s, 011); miseke (pl, 011); kishi-  
 hosiho (Mashi, s, 01010) ◇ LEGA ◇ LGN-  
 0086 ◇ C9

● nzongo (Monzombo) ◇ AKA, MON-  
 ZOMBO ◇ MAM0475 ◇ A, C9

#2245 *Clerodendrum fuscum* Gürke

● badawa (011) ◇ MBUTI, BIRA ◇ MWB-  
 0213 ◇ C3, D3

● nkubya ◇ LEGA ◇ LGS0069 ◇ A3

● vernacular unrecorded ◇ SONGOLA ◇  
 SGL0529

#2246 *Clerodendrum schweinfurthii*  
 Gürke

● mongendju ◇ BAMBENGA ◇ TBK0130 ◇  
 C9

#2247 *Clerodendrum splendens* G. Don

● ifubiya ◇ NYINDU ◇ AFN0329 ◇ A0

- kpoba (Aka) ◇ AKA, MONZOMBO ◇ MAM0476 ◇ A

- lisaka ◇ BONGANDO ◇ IYO0487 ◇ D3

#2248 *Clerodendrum* cf. *tomentellum* Hutch. & Dalz.

- semukua (Monzombo) ◇ AKA, MONZOMBO ◇ MAM0477 ◇ A, B3, J3

#2249 *Clerodendrum umbellatum* Poir.

- mbua bu miso (Monzombo) ◇ AKA, MONZOMBO ◇ MAM0478 ◇ A

#2250 *Clerodendrum volubile* P. Beauv.

- zango da boanze (Aka) ◇ AKA, MONZOMBO ◇ MAM0479 ◇ A

#2251 *Clerodendrum* sp.

- babila (Aka) ◇ AKA, MONZOMBO ◇ MAM0480 ◇ A

#2252 *Clerodendrum* sp.

- chabi (11) ◇ EFE ◇ NDY0052 ◇ C3

#2253 *Clerodendrum* sp.

- ebebo (111) ◇ EFE ◇ NDY0162 ◇ J0

#2254 *Clerodendrum* sp.

- fofe (11) ◇ MBUTI, BIRA ◇ MWB0156 ◇ C7

#2255 *Clerodendrum* sp.

- ififa ◇ BOYELA ◇ BOY0206 ◇ C9

#2256 *Clerodendrum* sp.

- ifubiya (1000) ◇ NYINDU ◇ AFN0085 ◇ A3, A4

#2257 *Clerodendrum* sp.

- ifuza ◇ NYINDU ◇ AFN0289 ◇ A3

#2258 *Clerodendrum* sp.

- kinianguru ◇ NYINDU ◇ AFN0200 ◇ A3, C7

#2259 *Clerodendrum* sp.

- kinianguru ◇ NYINDU ◇ AFN0237 ◇ A3,

C4

#2260 *Clerodendrum* sp.

- mbula (Aka) ◇ AKA, MONZOMBO ◇ MAM0482 ◇ A, B5, F5

#2261 *Clerodendrum* sp.

- mubugangoma ◇ NYINDU ◇ AFN0232 ◇ C9

#2262 *Clerodendrum* sp.

- mundelu (001) ◇ EFE ◇ NDY0140 ◇ C9

#2263 *Clerodendrum* sp.

- ondeese (0001) ◇ EFE ◇ NDY0072 ◇ A3

#2264 *Clerodendrum* sp.

- sekpe (11) ◇ MBUTI, BIRA ◇ MWB0095 ◇ C4

#2265 *Clerodendrum* sp.

- zango da tungu (Aka) ◇ AKA, MONZOMBO ◇ MAM0481 ◇ A

#2266 *Lantana camara* L.

- amakurumbe (01011) ◇ MBUTI, BIRA ◇ MWB0251 ◇ C1, I1
- antana ◇ BAKA ◇ SBK0195
- maua (no name) ◇ LEGA ◇ LGN0268 ◇ C0
- vernacular unrecorded ◇ NYINDU ◇ AFN0269 ◇ J0

#2267 *Lantana trifolia* L.

- kahengelehengele ◇ LEGA ◇ LGS0160 ◇ A3
- luhisahisa ◇ NYINDU ◇ AFN0113 ◇ A3

#2268 *Premna angolensis* Gürke

- kia (Aka); se mokana (Monzombo) ◇ AKA, MONZOMBO ◇ MAM0483 ◇ A, B3, C9, D0, D9

#2269 cf. *Premna* sp.

- mole wa ngosa (Aka) ◇ AKA, MONZOMBO ◇ MAM0484 ◇ A, B3

#2270 *Stachytarpheta angustifolia* (Mill.) Vahl

• bele wa nzembe (Aka) ◊ AKA, MONZOMBO ◊ MAM0485 ◊ A

• maua (no name) ◊ LEGA ◊ LGN0222 ◊ C0

• vernacular unrecorded ◊ SONGOLA ◊ SGL0530 ◊ C

#2271 *Stachytarpheta cayennensis* (L. C. Rich.) Schau.

• vernacular unrecorded ◊ NYINDU ◊ AFN0183 ◊ C0

#2272 *Vitex congolensis* De Wild. & Th. Dur.

• panza nguia (Aka) ◊ AKA, MONZOMBO ◊ MAM0486 ◊ A, A7, D7

#2273 *Vitex doniana* Sweet.

• mea benje (01- 100); enjekve (100) ◊ MBUTI, BIRA ◊ MWB0220 ◊ D0

#2274 *Vitex ferruginea* Schum. & Thonn.

• vernacular unrecorded ◊ SONGOLA ◊ SGL0531

#2275 *Vitex rivularis* Gürke

• munjekenjeke ◊ BIBAYA ◊ BBY0355

#2276 *Vitex* sp.

• balendu (001) ◊ EFE ◊ NDY0151 ◊ H0

#2277 *Vitex* sp.

• epandjanga ◊ BAMBENGA ◊ TBK0190

#2278 *Vitex* sp.

• fulu, furu ◊ BIBAYA ◊ BBY0356

#2279 *Vitex* sp.

• kamuzamuza ◊ NYINDU ◊ AFN0426 ◊ A3, D3

• buhangangu ◊ LEGA ◊ LGS0251 ◊ C1, C9

#2281 *Rinorea aylmeri* Chipp

• ngindi ◊ BIBAYA ◊ BBY0296

#2282 *Rinorea brachypetala* (Turcz.) Kuntze

• lu.mbuliká (m.) ◊ SONGOLA ◊ SGL0532 ◊ C

#2283 *Rinorea dentata* (P. Beauv.) O. Ktze

• ngindi ◊ BIBAYA ◊ BBY0297

#2284 *Rinorea elliotii* Engl.

• sandjabongo ◊ BIBAYA ◊ BBY0298

#2285 *Rinorea* cf. *gracilipes* Engl.

• kj.été (bj.) ◊ SONGOLA ◊ SGL0536 ◊ C, G

#2286 *Rinorea ilicifolia* (Welw. ex Oliv.) O. Ktze

• toke ◊ BIBAYA ◊ BBY0299

#2287 *Rinorea oblongifolia* (C. H. Wright) Marquand ex Chipp

• amatondohou ◊ MBUTI, BIRA ◊ TTR-0105 ◊ C9

• kikao ◊ LEGA ◊ LGS0252 ◊ C9

• sanjambongo ◊ BIBAYA ◊ BBY0300

#2288 *Rinorea umbricola* Engl.

• etela ◊ MBUTI, BIRA ◊ TTR0104 ◊ J0

#2289 *Rinorea* sp.

• akpaakpa (0101), kakpakakpa ◊ EFE ◊ NDY0075 ◊ D0

#2290 *Rinorea* sp.

• ba.papa (Aka) ◊ AKA ◊ TAK0085 ◊ C3, Hx, lx

#2291 *Rinorea* sp.

• bonnende ◊ BOYELA ◊ BOY0039 ◊ B6

### 139. Violaceae

#2280 *Rinorea aruwimiensis* Engl.

#2292 *Rinorea* sp.

- esanzasanza ◊ BAMBENGA ◊ TBK0113

#2293 *Rinorea* sp.

- etsitsi ◊ BONGANDO ◊ IYO0336 ◊ A3, C9

#2294 *Rinorea* sp.

- etsitsi'a lose ◊ BONGANDO ◊ IYO0464

#2295 *Rinorea* sp.

- gindi ◊ BAKA ◊ SBK0011

#2296 *Rinorea* sp.

- isekulele ◊ BOYELA ◊ BOY0181 ◊ C9

#2297 *Rinorea* sp.

- ka.makúta (tu.) ◊ SONGOLA ◊ SGL0534 ◊ A

#2298 *Rinorea* sp.

- k̄.été (b̄.) ◊ SONGOLA ◊ SGL0535 ◊ C, G

#2299 *Rinorea* sp.

- ngole ◊ BAKA ◊ SBK0189

#2300 *Rinorea* sp.

- sanjambongo ◊ BAKA ◊ SBK0174

#2301 *Rinorea* sp.

- vernacular unrecorded ◊ SONGOLA ◊ SGL0533

#2302 *Rinorea* sp.

- zo (Monzombo) ◊ AKA, MONZOMBO ◊ MAM0487 ◊ A

## 140. Vitaceae

#2303 *Ampelocissus bombycina* (Bak.) Planch.

- kopkele (Monzombo) ◊ AKA, MONZOMBO ◊ MAM0488 ◊ A

#2304 *Ampelocissus cavicaulis* (Bak.) Planch.

- nzo (Aka); do pe (Monzombo) ◊ AKA, MONZOMBO ◊ MAM0489 ◊ A

#2305 *Cissus adenocaulis* Steud. ex A. Rich.

- lu.andula (ng.) ◊ SONGOLA ◊ SGL0539 ◊ A, B
- mbanda (10) ◊ MBUTI, BIRA ◊ MWB-0139 ◊ A5

#2306 *Cissus aralioides* (Welw. ex Bak.) Planch.

- vese (Aka); mako (Monzombo) ◊ AKA, MONZOMBO ◊ MAM0490 ◊ A

#2307 *Cissus barbeyana* De Wild. & Th. Dur.

- namaseka (s, pl, 1000) ◊ LEGA ◊ LGN-0126 ◊ J0

#2308 *Cissus barteri* Planch.

- mozambi ◊ BAMBENGA ◊ TBK0163 ◊ B8

#2309 *Cissus dasyantha* Gilg & Brandt

- bOIEngalEnga ◊ BONGANDO ◊ IYO-0240 ◊ B8, D8

#2310 *Cissus diffusiflora* (Bak.) Planch.

- mutembwa; mitembwa (pl) ◊ LEGA ◊ LGS0065 ◊ A5

#2311 *Cissus dinklagei* Gilg & Brandt (?)

- lu.balibali (n.) ◊ SONGOLA ◊ SGL0541 ◊ B

#2312 *Cissus gossweileri* Excell & Mendoc̄a

- vernacular unrecorded ◊ SONGOLA ◊ SGL0540

#2313 *Cissus quadrangularis* L.

- langa (Aka); yanga (Monzombo) ◊ AKA, MONZOMBO ◊ MAM0491 ◊ A, C7, F7

#2314 *Cissus smithiana* (Bak.) Planch.  
 • beka (Aka) ◇ AKA, MONZOMBO ◇  
 MAM0492 ◇ A, D3, D9

#2315 *Cissus ukerevensis* Gilg  
 • mukandakanda (s); mikandakanda (pl)  
 ◇ LEGA ◇ LGM0078 ◇ A5, A6

#2316 *Cissus* sp.  
 • bekaiyamoma ◇ BOYELA ◇ BOY0260 ◇  
 B3

#2317 *Cissus* sp.  
 • boliyalenga ◇ BOYELA ◇ BOY0174 ◇ A7

#2318 *Cissus* sp.  
 • lole (01) ◇ EFE ◇ NDY0147 ◇ A3, D0

#2319 *Cissus* sp.  
 • mutimbwa (s); mitimbwa (pl) ◇ LEGA  
 ◇ LGM0106 ◇ A3, A5

#2320 *Cissus* sp.  
 • ndosi ◇ BAMBENGA ◇ TBK0093

#2321 *Cyphostemma adenocaulis* (Steud.  
 ex Rich.) Desc.  
 • kaka lende (Monzombo) ◇ AKA, MON-  
 ZOMBO ◇ MAM0493 ◇ A

#2322 *Cyphostemma ukerevense* (Gilg)  
 Desc. Coings  
 • vernacular unrecorded ◇ NYINDU ◇  
 AFN0259 ◇ A3

#2323 *Cyphostemma* sp.  
 • mulandila ◇ NYINDU ◇ AFN0092 ◇ A3,  
 D3

#### 141. Vochysiaceae

#2324 *Erismadelphus exsul* Mildbr.  
 • bokokwanjube ◇ BIBAYA ◇ BBY0138

#### 142. Zingiberaceae

#2325 *Aframomum africanum*  
 • tondo (Aka) ◇ AKA ◇ TAK0173 ◇ B1

#2326 *Aframomum albo-violaceum*  
 (Ridl.) K. Schum.  
 • enzombo ◇ BAMBENGA ◇ TBK0007 ◇ I1

#2327 *Aframomum baumannii* K.  
 Schum.  
 • ijooja ◇ NYINDU ◇ AFN0029 ◇ B1, C3,  
 I1

#2328 *Aframomum* cf. *chlamydanthum*  
 Loes. & Mildbr.  
 • tondo (Monzombo) ◇ AKA, MON-  
 ZOMBO ◇ MAM0496 ◇ A, C3

#2329 *Aframomum exscapum* Sims  
 • tondo (Monzombo) ◇ AKA, MON-  
 ZOMBO ◇ MAM0497 ◇ A

#2330 *Aframomum latifolium* (Afzel.)  
 K. Schum.  
 • amesisiale (00011) ◇ MBUTI, BIRA ◇  
 MWB0013 ◇ C0  
 • litungulu poli; matungulu poli (pl) ◇  
 LEGA ◇ LGS0005 ◇ A1, C3

#2331 *Aframomum laurentii* (De Wild.  
 & Th. Dur.) K. Schum.  
 • amekpi (010) ◇ MBUTI, BIRA ◇ MWB-  
 0010 ◇ B1, C0  
 • itungulu (s); matungulu (pl); tolo  
 (fruit); ntolo (fruit) ◇ LEGA ◇ LGM0003  
 ◇ A4, A8, B1, C0, C3, D0  
 • itungulu (s, 0000); matungulu (pl,  
 0000); ntolo (fruit, s, pl, 11) ◇ LEGA ◇  
 LGN0017 ◇ B1  
 • lombole ◇ BOYELA ◇ BOY0436  
 • mo.sombó (me.) ◇ SONGOLA ◇ SGL-  
 0542 ◇ B, C, D, I

#2332 *Aframomum sanguineum* (K.  
 Schum.) K. Schum.  
 • kibunga; bibunga (pl) ◇ LEGA ◇ LGS-  
 0006 ◇ A1  
 • ngemoa (010) ◇ MBUTI, BIRA ◇ MWB-

0011 ◊ B1, C0

- tondo (Aka); tondo (Monzombo) ◊ AKA, MONZOMBO ◊ MAM0498 ◊ A, B1, C3

#2333 *Aframomum stipulatum* (Gagnep.) K. Schum.

- ka.sombó na ba.cwá (to.) ◊ SONGOLA ◊ SGL0543 ◊ A, B, C
- ke.sombósombó (bi.) ◊ SONGOLA ◊ SGL0544 ◊ A, C
- ngemoa ◊ MBUTI, BIRA ◊ TTR0177 ◊ B1

#2334 *Aframomum subsericeum* K. Schum.

- nzombo (Aka) ◊ AKA, MONZOMBO ◊ MAM0499 ◊ A

#2335 *Aframomum* sp.

- bosomboko ◊ BOYELA ◊ BOY0147

#2336 *Aframomum* sp.

- bOsOmbOkO'a londake ◊ BONGANDO ◊ IYO0020 ◊ A3, B1

#2337 *Aframomum* sp.

- bOsOmbOkO'a lose ◊ BONGANDO ◊ IYO0261 ◊ B1

#2338 *Aframomum* sp.

- bosomboko bononongo ◊ BOYELA ◊ BOY0178 ◊ A1, B1

#2339 *Aframomum* sp.

- bosombokowangele ◊ BOYELA ◊ BOY0106 ◊ A1, B1

#2340 *Aframomum* sp.

- kibunga (s, 001); bibunga (pl, 001); kibunga (fruit); kitakungulwa (Mashi, s, 00010); bitakungulwa (Mashi, pl, 00010) ◊ LEGA ◊ LGN0075 ◊ A1, J1

#2341 *Aframomum* sp.

- mbembe (11, Balese); bebe (00, Efe); goca (11, fr, Balese); ola (01, fr, Efe);

kubele (111, fr, Balese); ubele (fr, Efe) ◊ BALESE, EFE ◊ ADR0026 ◊ B1, C4

#2342 *Aframomum* sp.

- ola (01), kola ◊ EFE ◊ NDY0015 ◊ B1, C0

#2343 *Aframomum* sp.

- tangutangu (1010, Balese); tagotago (0011, Efe) ◊ BALESE, EFE ◊ ADR0096 ◊ C0, C3

#2344 *Aframomum* sp.

- tochyumma ◊ BOYELA ◊ BOY0114

#2345 *Aframomum* sp.

- tondo (Bonjo) ◊ BONJO; AKA ◊ TAK0022 ◊ A8, D0

#2346 *Aframomum* sp.

- tondo (Monzombo) ◊ AKA, MONZOMBO ◊ MAM0500 ◊ A

#2347 *Costus afer* Ker-Gawl.

- andi'auodiodi (00100101) ◊ EFE ◊ NDY0128 ◊ D3, D4
- bokako'o'okili ◊ BONGANDO ◊ IYO0026 ◊ A4, A8, B4
- kinyampuli (s, 0001); binyampuli (pl, 0001); mugahigahi (s, 00101); migahigahi (pl, 00101) ◊ LEGA ◊ LGN0018 ◊ A4
- mbimbitu ◊ MBUTI, BIRA ◊ TTR0179 ◊ A0
- mosasanga ◊ BAMBENGA ◊ TBK0200
- ngai (Aka); ingao, ndando (Monzombo) ◊ AKA, MONZOMBO ◊ MAM0501 ◊ A, C3, C4
- tutuku (001) ◊ MBUTI, BIRA ◊ MWB0244 ◊ J0

#2348 *Costus deweyrei* De Willd. & Th. Dur.

- ilenge lya bakabo (s); malenge ma bakabo (pl) ◊ LEGA ◊ LGM0028 ◊ A4, B8

#2349 *Costus lucanusianus* J. Braun & K. Schum.

- bokako ◊ BOYELA ◊ BOY0103 ◊ A9, C9
- bokako'a lose ◊ BONGANDO ◊ IYO0127 ◊ A8, B9
- mu.kakúkákú (mi.) ◊ SONGOLA ◊ SGL-0545 ◊ A, B, C
- sasanga (Aka); ingao, ndando (Monzombo) ◊ AKA, MONZOMBO ◊ MAM0502 ◊ A, B8

#2350 *Costus phyllocephalus* K. Schum.  
 • ilanga ya bagabo ◊ NYINDU ◊ AFN0224 ◊ C4

#2351 *Costus* sp.  
 • ilanga ya bagabo; ilanga ya gababo ◊ NYINDU ◊ AFN0122 ◊ A4, B4, C4

#2352 *Costus* sp.  
 • kinyampuli (s, 0000); binyampuli (pl, 0000); mugahigahi (s); migahigahi (pl) ◊ LEGA ◊ LGN0263 ◊ A1, D1, J0

#2353 *Costus* sp.  
 • mu.kakúkákú (mi.) ◊ SONGOLA ◊ SGL-0546 ◊ B

#2354 *Renealmia africana* (K. Schum.) Benth.  
 • bosolesole ◊ BONGANDO ◊ IYO0151 ◊ D0  
 • ekoko ◊ MBUTI, BIRA ◊ TTR0178 ◊ B1  
 • monse (s, 00); myonse (pl, 00) ◊ LEGA ◊ LGN0100 ◊ C1, H1  
 • ndakka ◊ NYINDU ◊ AFN0235 ◊ A0, D0

#2355 *Renealmia congolana* De Wild. & Th. Dur.  
 • bakou (001) ◊ MBUTI, BIRA ◊ MWB-0012 ◊ C0  
 • myose ◊ LEGA ◊ LGS0247 ◊ H3  
 • tangutangu (0010) ◊ EFE ◊ NDY0164 ◊ C3

#2356 *Renealmia* sp.  
 • seti (Aka) ◊ AKA, MONZOMBO ◊ MAM-0503 ◊ A

## 143. Adiantaceae

#2357 *Adiantum vogelii* Mett. ex Keys  
 • zumbalumba (Aka) ◊ AKA, MONZOMBO ◊ MAM1001 ◊ D3

#2358 *Dryopteris maranguensis* (Hiéron.) C. Chr.  
 • enjemu ◊ BAKA ◊ SBK0010

## 144. Aspidiaceae

#2359 *Ctenitis fraterna* (Mett.) Tard.  
 • inukanuka ◊ BONGANDO ◊ IYO0479 ◊ A0, A3, D3  
 • inukanuka; linyOIO ◊ BONGANDO ◊ IYO0089 ◊ B3

#2360 *Tectaria camerooniana* (H. K.) Alston  
 • zumbalumba (Aka); kpakolengolope (Monzombo) ◊ AKA, MONZOMBO ◊ Mam1004 ◊ A3, D3

#2361 *Tectaria* sp.  
 • kimerere ◊ NYINDU ◊ AFN0059 ◊ C0

## 145. Aspleniaceae

#2362 *Asplenium africanum* Desv.  
 • iselya (s); kiselya (s); biselya (pl) ◊ LEGA ◊ LGM0263 ◊ A3  
 • kuya ◊ BAMBENGA ◊ TBK0152  
 • oya ◊ BAKA ◊ SBK0092

## 146. Azollaceae

#2363 *Azolla nilotica* Decne. ex Mett.  
 • ki.sakúsakú (bj.) ◊ SONGOLA ◊ SGL-0547 ◊ I

## 147. Cyatheaceae

#2364 *Cyathea aethiopika* Hook.  
 • kisambahere; bisambahere (pl) ◊ LEGA



◇ LGS0081 ◇ A5

#2365 *Cyathea manniana* Hook.

- kisambahere; bisambahere (pl) ◇ LEGA ◇ LGS0082 ◇ A0
- kishiembe ◇ NYINDU ◇ AFN0032 ◇ C9

#### 148. Dennstaedtiaceae

#2366 *Histiopteris incisa* (Thunb.) J. Sm.

- bashilo ◇ BOYELA ◇ BOY0220 ◇ B3
- bohe ◇ BONGANDO ◇ IYO0098 ◇ B3

#2367 *Microlepia speluncae* (L.) Moore

- bautyutyu ◇ BOYELA ◇ BOY0001 ◇ B3
- kirere ◇ NYINDU ◇ AFN0241 ◇ B3, J0

#### 149. Gleicheniaceae

#2368 *Dicranopteris linearis* (Burm. f.) Underw.

- bukongolo; makongolo (pl) ◇ LEGA ◇ LGS0124 ◇ C7
- kikongolo (s, 0000); bikongolo (pl, 0000) ◇ LEGA ◇ LGN0004 ◇ J0
- lubalibali (s, pl) ◇ LEGA ◇ LGM0090 ◇ C4
- mbalimbali ◇ NYINDU ◇ AFN0276 ◇ C4

#2369 cf. *Dicranopteris* sp.

- ki.silu (bi.) ◇ SONGOLA ◇ SGL0549

#### 150. Lomariopsidaceae

#2370 *Bolbitis gemmifera* (Hieron.) C. Christ

- bangolu ◇ BOYELA ◇ BOY0108 ◇ B3

#2371 *Lomariopsis guineensis* (Underw.) Alston

- linnyolo ◇ BOYELA ◇ BOY0235 ◇ B3
- lofambalite ◇ BOYELA ◇ BOY0138 ◇ B3, D3
- lohamba; lohambo ◇ BONGANDO ◇ IYO0453

- mbali ◇ MBUTI, BIRA ◇ TTR0001 ◇ A3

#2372 *Lomariopsis hederacea* Alston

- enjemu ◇ BAMBENGA ◇ TBK0023

#### 151. Lycopodiaceae

#2373 *Lycopodium cernuum* L.

- kagarambwa ◇ NYINDU ◇ AFN0238 ◇ A0, J0

#2374 *Lycopodium clavatum* L.

- kabanbira wajori ◇ NYINDU ◇ AFN0346 ◇ A0

#### 152. Marattiaceae

#2375 *Marattia fraxinea* J. Smith.

- itonangwa (s); matonangwa (pl) ◇ LEGA ◇ LGM0056, LGM0143 ◇ A5, D9, I1
- itonangwa ◇ NYINDU ◇ AFN0215 ◇ A5
- kimpekempeke (s, 00010); bimpekempeke (pl, 00010) ◇ LEGA ◇ LGN0181 ◇ A9, G0

#### 153. Nephrolepidaceae

#2376 *Nephrolepis biserrata* (Sw.) Schott.

- enzemu (Aka); dope (Monzombo); dobulo (Monzombo) ◇ AKA, MONZOMBO ◇ MAM1002 ◇ A3
- ikonongo ◇ BOYELA ◇ BOY0434
- ilelelele (s); kilelelele (s); bilelelele (pl) ◇ LEGA ◇ LGM0004 ◇ B0, D0

#2377 *Nephrolepis hirsutula* (Presl) Forst.

- bakonnongo ◇ BOYELA ◇ BOY0098 ◇ B3
- mo.ngolangola (me.); ngonyá (=) ◇ SONGOLA ◇ SGL0548 ◇ A

#2378 *Nephrolepis undulata* (Afz. ex Sw.) J. Smith

- vernacular unrecorded ◇ NYINDU ◇

AFN0179 ◊ A3, J0

#2379 *Nephrolepis* sp.

- kiselya (s, 011); biselya (pl, 011) ◊ LEGA ◊ LGN0145 ◊ G0, J0

#### 154. Parkeriaceae

#2380 *Ceratopteris thalictroides*

- vernacular unrecorded ◊ SONGOLA ◊ SGL0550

#### 155. Polypodiaceae

#2381 *Didymochloa* sp.

- kilelelele (s, 01111); bilelelele (pl, 01111) ◊ LEGA ◊ LGN0155 ◊ C0

#2382 *Drynaria laurentii* (Christ) Hiern

- kanbehe ◊ NYINDU ◊ AFN0354 ◊ A3, C3, D3

#2383 *Lonchitis currori* (Hook) Med.

- wampula ◊ BOYELA ◊ BOY0401

#2384 *Microgramma owariensis* (Desv.) Alston

- kanbehe; kagarambwa ◊ NYINDU ◊ AFN0350 ◊ A0, D0
- vernacular unrecorded ◊ SONGOLA ◊ SGL0573

#2385 *Microsorium punctatum* (L.) Copel.

- ilanga mushuka ◊ NYINDU ◊ AFN0088 ◊ A3
- ke.lele (bj.) ◊ SONGOLA ◊ SGL0551
- lilEIE ◊ BONGANDO ◊ IYO0207 ◊ A3
- lilEIE ◊ BONGANDO ◊ IYO0422
- lilEIE ◊ BONGANDO ◊ IYO0455 ◊ A3

#2386 cf. *Microsorium punctatum* (L.) Copel.

- kiselya (s, 000); biselya (pl, 000) ◊ LEGA ◊ LGN0272 ◊ D0

#2387 *Microsorium scolopendrium* (Burm. f.) Copel.

- kanbehe ◊ NYINDU ◊ AFN0355 ◊ A0, D0

#2388 *Phymatodes scolopendria* (Burm.) Ching

- ke.lele (bj.) ◊ SONGOLA ◊ SGL0552
- kilelelele (s); bilelelele (pl); kiselya (s); biselya (pl) ◊ LEGA ◊ LGN0261 ◊ D0
- zumbalumba (Aka); kpakolengolope (Monzombo) ◊ AKA, MONZOMBO ◊ Mam1003 ◊ A3

#2389 *Platyserium angolense* Welw. ex Hook.

- afafufya ◊ MBUTI, BIRA ◊ TTR0002 ◊ D0

#2390 *Tectaria magnifica* (R. Don) Chris.

- kilelelele (s, 01111); bilelelele (pl, 01111) ◊ LEGA ◊ LGN0073 ◊ B3, C0, F0

#### 156. Pteridaceae

#2391 *Pteridium aquilinum* (L.) Kuhn.

- ishilu (s); kishilu (s); bishilu (pl) ◊ LEGA ◊ LGM0001 ◊ A3, B3, C0
- kishiru ◊ NYINDU ◊ AFN0105 ◊ C0
- k̄j.s̄l̄ús̄l̄ú (bj.) ◊ SONGOLA ◊ SGL0553 ◊ B

#2392 *Pteris prolifera* Hiern

- kirerere ◊ NYINDU ◊ AFN0192 ◊ C0, J0

#2393 *Pteris* sp.

- mo.ngolangola (me.) ◊ SONGOLA ◊ SGL0554

#### 157. Selaginellaceae

#2394 *Selaginella myosurus* (Sw.) Alston

- basasangu ◊ BOYELA ◊ BOY0223 ◊ D0

#2395 *Selaginella* sp.

- .bombwe (ma.); lo.kenŋkenŋ (n.) ◇ SON-GOLA ◇ SGL0555 ◇ A, C

#2396 *Selaginella* sp.

- akalambwa (s); kakalambwa (s); tukalambwa (pl) ◇ LEGA ◇ LGM0059 ◇ A3, A7

#2397 *Selaginella* sp.

- kagarambwa ◇ NYINDU ◇ AFN0037

#2398 *Selaginella* sp.

- kagarambwa ◇ NYINDU ◇ AFN0243 ◇ A0, D0

#2399 *Selaginella* sp.

- lusaku ◇ LEGA ◇ LGS0265 ◇ I0

## 158. Thelypteridaceae

#2400 *Cyclosurus dentatus* (Forsk.) Ching

- bachifo ◇ BOYELA ◇ BOY0221 ◇ B3
- linyOIO yo'okonda ◇ BONGANDO ◇ IYO0622 ◇ B3
- linyOIO ◇ BONGANDO ◇ IYO0550

#2401 *Cyclosurus patens* (F.) Copel.

- enjemu ◇ BAMBENGA ◇ TBK0019

#2402 *Thelypteris* sp.

- kirerere ◇ NYINDU ◇ AFN0059 ◇ C0

## Index to Scientific Names

Note: The numbers denote species numbers, not pages.

<i>Abrus precatorius</i> L. ....	1169
cf. <i>Abrus</i> sp. ....	1170
<i>Abutilon albidum</i> (Wild.) Webb. ....	1303
<i>Abutilon mauritianum</i> (Jacq.) Medic. ....	1304
<i>Abutilon ramosum</i> (Cav.) Guill. & Perr. ....	1305
<i>Acacia kamerunensis</i> Gandoger ....	1117
<i>Acacia pennata</i> (L.) Wild. ....	1118
<i>Acacia pentagona</i> Schum. ....	1119
<i>Acacia silvicola</i> Gilbert & Boutique ....	1120
<i>Acacia</i> sp. ....	1121
<i>Acalypha bipartita</i> Müll. Arg. ....	681
<i>Acalypha neptunica</i> Müll. Arg. ....	682
<i>Acalypha ornata</i> Hochst. ex A. Rich. ....	683
<i>Acanthospermum hispidum</i> DC. ....	435
<i>Acanthus montanus</i> (Nees) T. Anders. ....	1
<i>Acanthus pubescens</i> (Thomson ex Oliv.) Engl. ....	2
<i>Acanthus</i> sp. ....	3, 4
<i>Achyranthes aspera</i> L. ....	65
<i>Achyranthes aspera</i> L. var. <i>sicula</i> L. ....	66
<i>Aclisia condensata</i> (Clarke) Bruckn. ....	413
<i>Adenia cissampeloides</i> (Planch. ex Benth.) Harms ....	1673
<i>Adenia lobata</i> Engl. ....	1674
<i>Adenia rumicifolia</i> Engl. & Harms var. <i>rumicifolia</i> ....	1675
<i>Adenia tricostrata</i> De Wild. ....	1676
<i>Adenia</i> sp. ....	1677, 1678
<i>Adenostemma mauritianum</i> DC. ....	436
<i>Adenostemma perrottetii</i> DC. ....	437
<i>Adenostemma</i> sp. ....	438
<i>Adiantum vogelii</i> Mett. ex Keys ....	2357
<i>Aeschynomene</i> sp. ....	1171
<i>Aframomum africanum</i> ....	2325
<i>Aframomum albo-violaceum</i> (Ridl.) K. Schum. ....	2326
<i>Aframomum baumannii</i> K. Schum. ....	2327
<i>Aframomum</i> cf. <i>chlamydanthum</i> Loes. & Mildbr. ....	2328
<i>Aframomum exscapum</i> Sims ....	2329
<i>Aframomum latifolium</i> (Afzel.) K. Schum. ....	2330
<i>Aframomum laurentii</i> (De Wild. & Th. Dur.) K. Schum. ....	2331
<i>Aframomum sanguineum</i> (K. Schum.) K. Schum. ....	2332
<i>Aframomum stipulatum</i> (Gagnep.) K. Schum. ....	2333
<i>Aframomum subsericeum</i> K. Schum. ....	2334

<i>Aframomum</i> sp. . . . .	2335, 2336, 2337, 2338, 2339, 2340, 2341, 2342, 2343, 2344, 2345, 2346
<i>Afrardisia staudtii</i> (Gilg) Mez . . . . .	1544
<i>Afrardisia</i> sp. . . . .	1545, 1546
<i>Afroraphidophora africana</i> (N. E. Br.) Engl. . . . .	254
<i>Afrostyrax kamerunensis</i> Perkins & Gilg . . . . .	967
<i>Afrostyrax lepidophyllus</i> Mildbr. . . . .	2160
<i>Afzelia africana</i> Sm. . . . .	1031
<i>Afzelia bella</i> Harms . . . . .	1032
<i>Afzelia bipindensis</i> Harms . . . . .	1033
<i>Agauria salicifolia</i> (Comm.) Hook. f. ex Oliv. . . . .	679
<i>Agelaea dewevrei</i> De Wild. & Th. Dur. . . . .	501
<i>Agelaea lescrauwaetii</i> De Wild. . . . .	502
<i>Agelaea obliqua</i> (P. Beauv.) Baill. . . . .	503
<i>Agelaea</i> sp. . . . .	504, 505
<i>Ageratum conyzoides</i> L. . . . .	439
<i>Aidia micrantha</i> (K. Schum.) F. White . . . . .	1750
<i>Aidia micrantha</i> (K. Schum.) F. White var. <i>congolana</i> De Wild. . . . .	1751
<i>Aidia</i> sp. . . . .	1752
<i>Alafia grandis</i> Stapf . . . . .	172
<i>Alafia schumannii</i> Stapf . . . . .	173
<i>Alangium chinense</i> (L. f.) Redher . . . . .	64
<i>Albizia adianthifolia</i> (Schum.) W. F. Wight . . . . .	1122
<i>Albizia ferruginea</i> (Guill. & Perr.) Benth. . . . .	1123
<i>Albizia</i> cf. <i>ferruginea</i> (Guill. & Perr.) Benth. . . . .	1124
<i>Albizia glaberrima</i> (Schum. & Thonn.) Benth. . . . .	1125
<i>Albizia glabrescens</i> Oliv. var. <i>angolensis</i> Bak. f. . . . .	1126
<i>Albizia grandbracteata</i> Taub. . . . .	1127
<i>Albizia gummifera</i> (J. F. Gmel.) C. A. Sm. . . . .	1128
<i>Albizia gummifera</i> (J. F. Gmel.) C. A. Sm. var. <i>ealaensi</i> (De Wild.) Brenan . . .	1129
<i>Albizia laurentii</i> De Wild. . . . .	1130
<i>Albizia zygia</i> (DC.) J. F. Macbr. . . . .	1131
<i>Albizia</i> sp. . . . .	1132, 1133, 1134, 1135, 1136, 1137, 1138, 1139
<i>Alchornea cordifolia</i> (Schum. & Thonn.) Müll. Arg. . . . .	684
<i>Alchornea floribunda</i> Müll. Arg. . . . .	685
<i>Alchornea hirtella</i> Benth. . . . .	686
<i>Alchornea hirtella</i> Benth. f. <i>glabrata</i> (Müll. Arg.) Pax & K. Hoffm. . . . .	687
<i>Alchornea yambuyensis</i> De Wild. . . . .	688
<i>Alchornea</i> sp. . . . .	689, 690, 691
<i>Alectra senegalensis</i> Benth. . . . .	2052
<i>Alectra sessiliflora</i> (Vahl) O. Ktze . . . . .	2053
<i>Alectra sessiliflora</i> (Vahl) O. Ktze var. <i>senegalensis</i> (Benth.) Melch. . . . .	2054
<i>Allanblackia floribunda</i> Oliv. . . . .	940
<i>Allium cepa</i> L. . . . .	1247

<i>Allophylus africanus</i> P. Beauv. ....	1962
<i>Allophylus africanus</i> P. Beauv. f. <i>acuminatus</i> Robyns ex Hauman .....	1963
<i>Allophylus kiwuensis</i> Gilg .....	1964
<i>Allophylus lastoursvillensis</i> Pellegr. ....	1965
<i>Allophylus</i> sp. ....	1966, 1967, 1968
<i>Aloe lateritia</i> Engl. ....	1248
<i>Alstonia boonei</i> De Wild. ....	174
<i>Alstonia congensis</i> Engl. ....	175
<i>Altermanthera sessilis</i> (L.) R. Br. ex Roth .....	67
<i>Amaralia sherbourniae</i> (Hook.) Wernham .....	1753
<i>Amaralia</i> sp. ....	1754
<i>Amaranthus dubius</i> Mart. ex Thell. ....	68
<i>Amaranthus hybridus</i> L. ....	69
<i>Amaranthus hybridus</i> L. subsp. <i>cruentus</i> (L.) Thell. ....	70
<i>Amaranthus spinosus</i> L. ....	71
<i>Amaranthus tricolor</i> L. ....	72
<i>Amaranthus viridis</i> L. ....	73
<i>Amaranthus</i> sp. ....	74
<i>Ammocharis tinneena</i> (Kotschy & Peyr.) Milne-Redh. ....	85
<i>Amorphophallus</i> sp. ....	255, 256, 257
<i>Ampelocissus bombycina</i> (Bak.) Planch. ....	2303
<i>Ampelocissus cavicaulis</i> (Bak.) Planch. ....	2304
<i>Amphimas pterocarpoides</i> Harms .....	1034
<i>Ananas comosus</i> (L.) Merr. ....	337
<i>Anchomanes difformis</i> (Bl.) Engl. ....	258
<i>Anchomanes giganteus</i> Engl. ....	259
<i>Anchomanes</i> sp. ....	260, 261
<i>Ancistrocarpus bequaertii</i> De Wild. ....	2169
<i>Ancistrocarpus densispinosus</i> Oliv. ....	2170
<i>Ancistrophyllum secundiflorum</i> (P. Beauv.) Wendl. ....	1621
<i>Ancistrophyllum</i> sp. ....	1622, 1623, 1624, 1625, 1626
<i>Ancylobotrys amoena</i> Hua .....	176
<i>Ancylobotrys petersiana</i> (Kl.) Pierre .....	177
<i>Ancylobotrys pyriformis</i> Pierre .....	178
<i>Ancylobotrys</i> sp. ....	179
<i>Andropogon gabonensis</i> Stapf .....	871
<i>Andropogon gayanus</i> Kunth .....	872
<i>Aneilema beniniense</i> (P. Beauv.) Kunth. ....	412
<i>Aneilema spekei</i> C. B. Cl. ....	414
<i>Aneilema umbrosum</i> (Vahl) Kunth. ....	415
<i>Aneilema umbrosum</i> (Vahl) Kunth. var. <i>umbrosum</i> .....	416
<i>Angraecum distichum</i> Lindl. ....	1612
<i>Angylocalyx boutiqueanus</i> Toussaint .....	1172
<i>Angylocalyx pyraertii</i> De Wild. ....	1173

<i>Angylocalyx vermeulenii</i> De Wild. ....	1174
<i>Angylocalyx</i> sp. ....	1175, 1176
<i>Aningeria altissima</i> (A. Chev.) Aubrév. & Pellegr. ....	1994
<i>Aningeria robusta</i> (A. Chev.) Aubrév. & Pellegr. ....	1995
<i>Aniseia martinicensis</i> (Jacq.) Choisy ....	525
<i>Anisopappus africanus</i> Chev. ....	440
<i>Anisosepalum albobolaceum</i> (Benoist) A. Hussain ....	5
<i>Anisotes</i> sp. ....	6
<i>Annona muricata</i> L. ....	123
<i>Anomatheca</i> sp. ....	978
<i>Anonidium mannii</i> (Oliv.) Engl. & Diels ....	124
<i>Anopyxis klaineana</i> (Pierre) Engl. ....	1734
<i>Anthericum</i> sp. ....	1249
<i>Anthocleista grandiflora</i> Gilg ....	1264
<i>Anthocleista liebrechtsiana</i> De Wild. ....	1265
<i>Anthocleista</i> cf. <i>schweinfurthii</i> Gilg ....	1266
<i>Anthocleista vogelii</i> Planch. ....	1267
<i>Anthocleista</i> sp. ....	1268, 1269, 1270
<i>Anthoclitandra robustior</i> (K. Schum.) Pichon ....	180
<i>Anthonothea acuminata</i> (De Wild.) J. Léonard ....	1035
<i>Anthonothea cladantha</i> (Harns) J. Léonard ....	1036
<i>Anthonothea fragrans</i> (Bak.) Exell & Hillcoat ....	1037
<i>Anthonothea macrophylla</i> P. Beauv. ....	1038
<i>Anthonothea pynaertii</i> (De Wild.) Exell & Hillcoat. ....	1039
<i>Antiaris africana</i> Engl. ....	1442
<i>Antiaris toxicaria</i> (Rumph. ex Pers.) Lesch. ....	1443
<i>Antiaris welwitschii</i> Engl. ....	1444
<i>Antiaris</i> sp. ....	1445, 1446
<i>Antidesma laciniatum</i> Müll. Arg. ....	692
<i>Antidesma laciniatum</i> Müll. Arg. var. <i>membranaceum</i> (Müll. Arg.) J. Léonard .	693
<i>Antidesma venosum</i> Tul. ....	694
<i>Antidesma</i> sp. ....	695, 696
<i>Antrocaryon klaineianum</i> Pierre ....	97
<i>Antrocaryon micraster</i> A. Chev. & Guillaum. ....	98
<i>Antrocaryon nannanii</i> De Wild. ....	99
<i>Antrocaryon nannanii</i> De Wild. (?) ....	100
<i>Anubias bequaertii</i> De Wild. ....	262
<i>Anubias hastifolia</i> Engl. ....	263
<i>Anubias</i> sp. ....	264
<i>Aphanocalyx cynometroides</i> Oliv. ....	1040
<i>Aptandra zenkeri</i> Engl. ....	1589
<i>Arachis hypogaea</i> L. ....	1177
<i>Argomuellera macrophylla</i> Pax ....	697
<i>Arisaema</i> sp. ....	265

<i>Artabotrys</i> aff. <i>stenopetalus</i> Engl. ....	125
<i>Artabotrys thomsonii</i> Oliv. ....	126
<i>Artabotrys</i> sp. ....	127, 128, 129
<i>Artanema</i> sp. ....	2055
<i>Arthrazon micans</i> (Nees) Hochst. ....	873
cf. <i>Arthrosamanea altissima</i> (Oliv.) Gilbert & Boutique ....	1140
<i>Arthrosamanea leptophylla</i> (Harms) Gilbert & Boutique ....	1141
<i>Artocarpus communis</i> J. R. & G. Forst. var. <i>apyrena</i> Hort. ....	1447
<i>Artocarpus communis</i> J. R. & G. Forst. var. <i>seminifera</i> Hort. ....	1448
<i>Artocarpus incisa</i> L. f. ....	1449
<i>Arundinaria alpina</i> K. Schum. ....	874
<i>Asparagus africanus</i> Chev. ....	1250
<i>Asparagus dreapanophyllus</i> Welw. ....	1251
<i>Asparagus racemosus</i> Willd. ....	1252
<i>Asparagus warneckeii</i> (Engl.) Hutch. ....	1253
<i>Asparagus</i> sp. ....	1254
<i>Aspilula</i> cf. <i>africana</i> (Pers.) Adams ....	441
<i>Aspilula kotschyii</i> (Sch. Bip.) Oliv. ....	442
<i>Asplenium africanum</i> Desv. ....	2362
<i>Asystasia congensis</i> Clarke ....	7
<i>Asystasia gangetica</i> (L.) T. Anders. ....	8
<i>Asystasia vogeliana</i> Benth. ....	9
<i>Asystasia</i> sp. ....	10, 11, 12
<i>Ataenidia conferta</i> (Benth.) Milne-Redh. ....	1323
<i>Ataenidia</i> sp. ....	1324
<i>Aubrevillea kerstingii</i> (Harms) Pellegr ....	1142
<i>Autranella congolensis</i> (De Wild.) A. Chev. ....	1996
<i>Azolla nilotica</i> Decne. ex Mett. ....	2363
<i>Baikiaea insignis</i> Benth. ....	1041
<i>Baillonella toxisperma</i> Pierre ....	1997
<i>Baissea axillaris</i> (Benth.) Hua ....	181
<i>Baissea brachyantha</i> Stapf ....	182
<i>Baissea thollonii</i> Hua ....	183
<i>Baissea</i> sp. ....	184, 185
<i>Bakerisideroxylon</i> sp. ....	1998
<i>Balanites wilsoniana</i> Dawe & Sprague ....	294
<i>Bambusa vulgaris</i> Schrad. ex Wendel. ....	875
<i>Bambusa</i> sp. ....	876
<i>Baphia dewevrei</i> De Wild. ....	1178
<i>Baphia leptobotrys</i> Harms ....	1179
<i>Baphia pubescens</i> Hook. f. ....	1180
<i>Baphia</i> sp. ....	1181, 1182, 1183
<i>Barringtonia racemosa</i> (L.) Roxb. ....	308
<i>Barteria fistulosa</i> Mast. ....	1679



<i>Barteria</i> sp. ....	1680
<i>Basella alba</i> L. ....	309
<i>Basilicum polystachyon</i> (L.) Moench. ....	995
<i>Begonia ampla</i> Hook. f. ....	310
<i>Begonia eminii</i> Warb. ....	311
<i>Begonia meyeri-johannis</i> Engl. ....	312
<i>Begonia oxyloba</i> Welw. ex Hook f. ....	313
<i>Begonia</i> sp. ....	314, 315
<i>Beilschmiedia alata</i> Robyns & Wilcz. ....	1016
<i>Beilschmiedia corbisieri</i> (Robyns) Robyns & Wilcz. ....	1017
<i>Beilschmiedia fulva</i> Robyns & Wilcz. ....	1018
<i>Beilschmiedia louisii</i> Robyns & Wilcz. ....	1019
<i>Beilschmiedia mannioides</i> Robyns & Wilcz. ....	1020
<i>Beilschmiedia obscura</i> (Stapf) A. Chev. ....	1021
<i>Beilschmiedia</i> sp. ....	1022, 1023
<i>Bellucia aubletii</i> Seem. ....	1358
<i>Bequaertiodendron congolense</i> De Wild. ....	1999
<i>Bequaertiodendron longipedicellata</i> De Wild. ....	2000
<i>Berlinia bracteosa</i> Benth. ....	1042
<i>Berlinia grandiflora</i> (Vahl) Hutch. & Dalz. ....	1043
<i>Berlinia</i> sp. ....	1044, 1045, 1046
<i>Bersama</i> sp. ....	1421
<i>Bertiera aethiopica</i> Hiern ....	1755
<i>Bertiera breviflora</i> Hiern ....	1756
<i>Bertiera racemosa</i> (G. Don) K. Schum. ....	1757
<i>Bertiera subsessilis</i> Hiern ....	1758
<i>Bertiera thonneri</i> De Wild. & Dur. ....	1759
<i>Bertiera</i> sp. ....	1760
<i>Bidens pilosa</i> L. ....	443
<i>Bidens pilosa</i> L. var. <i>minor</i> (Blume.) Scherff. ....	444
<i>Biophytum helenae</i> Buscal. & Muschler ....	1617
<i>Biophytum sensitivum</i> (L.) DC. ....	1618
<i>Biophytum zenkeri</i> Guillaum. ....	1619
<i>Bixa orellana</i> L. ....	326
<i>Blighia welwitschii</i> (Hiern) Radlk. ....	1969
cf. <i>Blighia welwitschii</i> (Hiern) Radlk. ....	1970
<i>Blighia</i> sp. ....	1971
<i>Boehmeria platyphylla</i> D. Don ....	2230
<i>Boerhaavia diffusa</i> L. ....	1558
<i>Bolbitis gemmifera</i> (Hieron.) C. Christ ....	2370
<i>Bombax buonopozense</i> P. Beauv. ....	327
<i>Bombax ulbrich</i> ....	328
<i>Borassus aethiopum</i> Mart. ....	1627
cf. <i>Borassus</i> sp. ....	1628

<i>Borreria ocymoides</i> (Burm. f.) DC. ....	1761
<i>Bosqueia angolensis</i> Ficalho .....	1450
<i>Bosqueia congolensis</i> S. Moore .....	1451
<i>Bosqueia phoberos</i> Aubrév. ....	1452
<i>Bourgingia mildbraedii</i> Harms .....	1184
<i>Brachiaria</i> sp. ....	877
<i>Brachystegia laurentii</i> (De Wild.) Louis ex Hoyle .....	1047
<i>Brachystegia</i> sp. ....	1048, 1049
<i>Brachystephanus africanus</i> S. Moore .....	13
<i>Brazzeia congoensis</i> Baill. ....	2060
<i>Brazzeia eetveldeana</i> (Dw. & Th. Dur) Van Tiegh. ....	2171
<i>Brenania brieyi</i> (De Wild.) Petit .....	1762
<i>Brevia leptosperma</i> (Baehni) Heine .....	2001
<i>Bridelia atroviridis</i> Müll. Arg. ....	698
<i>Bridelia bridelifolia</i> (Pax) Fedde. ....	699
<i>Bridelia grandis</i> Pierre ex Hutch. ....	700
<i>Bridelia micrantha</i> (Hochst.) Baill. ....	701
<i>Bridelia ripicola</i> J. Léonard .....	702
<i>Bridelia scleroneura</i> Müll. Arg. ....	703
<i>Bridelia stenocarpa</i> Müll. Arg. ....	704
<i>Brillantaisia eminii</i> Lindau .....	14
<i>Brillantaisia kirungae</i> Lindau ex Eng. ....	15
<i>Brillantaisia nyanzarum</i> Burkill .....	16
<i>Brillantaisia patula</i> T. Anders. ....	17
<i>Brillantaisia subcordata</i> De Wild. & Th. Dur. ....	18
<i>Brillantaisia</i> sp. ....	19
<i>Brysocarpus viridis</i> (Gilg) Schellenb. ....	506
<i>Buchholzia</i> sp. ....	349
<i>Buchnerodendron speciosum</i> Gürke .....	854
<i>Buforrestia</i> sp. ....	417
<i>Butyrospermum paradoxa</i> (Gaertn. f.) Hepper .....	2002
<i>Byrsocarpus coccineus</i> Schum. & Thonn. ....	507
<i>Byrsocarpus dinklagei</i> (Gilg) Schellenb. ex Hutch. & Dalz. ....	508
<i>Byrsocarpus viridis</i> (Gilg) Schellenb. ....	509
<i>Byrsocarpus</i> sp. ....	510, 511, 512
<i>Byttneria catalpifolia</i> (Mast.) Exell & Mend. ....	2109
<i>Caberna anonii</i> T. Adx .....	20
<i>Caladium bicolor</i> (Ait.) Vent. ....	266
<i>Caladium</i> sp. ....	267
<i>Calamus deerratus</i> Mann & Wendl. ....	1629
<i>Calamus laurentii</i> .....	1630
<i>Calamus</i> sp. ....	1631, 1632
<i>Caloncoba glauca</i> (P. Beauv.) Gilg .....	855
<i>Caloncoba welwitschii</i> (Oliv.) Gilg .....	856

<i>Calopogonium mucunoides</i> Desv. ....	1185
<i>Calpocalyx dinklagei</i> Harms .....	1143
<i>Calvoa bequaertii</i> De Wild. ....	1359
<i>Calvoa hirsuta</i> Hook. f. ....	1360
<i>Calvoa orientalis</i> Taub. ....	1361
<i>Calvoa subquiquervia</i> De Wild. ....	1362
<i>Camptostylus mannii</i> (Oliv.) Gilg .....	857
<i>Campylospermum bukobense</i> (Gilg) Farron .....	1562
<i>Campylospermum elongatum</i> (Oliv.) Van Tiegh. ....	1563
<i>Campylospermum reticulatum</i> (P. Beauv.) Farron .....	1564
<i>Campylospermum</i> sp. ....	1565, 1566, 1567, 1568, 1569, 1570, 1571
<i>Canarium schweinfurthii</i> Engl. ....	338
<i>Canavalia ensiformis</i> (L.) DC. ....	1186
<i>Canna indica</i> L. ....	347
<i>Cannabis sativa</i> L. ....	345
cf. <i>Cannabis sativa</i> L. ....	346
<i>Canna</i> sp. ....	348
<i>Canthium connatum</i> (De Wild.) Th. Dur. ....	1763
<i>Canthium hispidio-nervosum</i> (De Wild.) Robyns .....	1764
<i>Canthium orthacanthum</i> (Mildbr.) Robyns .....	1765
<i>Canthium rufivillosum</i> Robyns ex Hutch. & Dalz. ....	1766
<i>Canthium</i> sp. ....	1767, 1768, 1769, 1770, 1771, 1772
<i>Capsicum cerasiferum</i> Willd. ....	2071
<i>Capsicum frutescens</i> L. ....	2072
<i>Capsicum frutescens</i> L. (?) ....	2073
<i>Capsicum</i> sp. ....	2074
<i>Carapa grandiflora</i> Sprague .....	1387
<i>Carapa procera</i> DC. ....	1388
<i>Carapa procera</i> DC. (?) ....	1389
<i>Carapa</i> sp. ....	1390
<i>Cardamine africana</i> L. ....	538
<i>Cardamine trichocarpa</i> Hochst. ex A. Rich. ....	539
<i>Carica papaya</i> L. ....	358
<i>Carinta</i> sp. ....	1773
<i>Carpolobia alba</i> G. Don .....	1702
<i>Carpolobia glabrescens</i> Hutch. & Dalz. ....	1703
<i>Carpolobia gosweileri</i> (Exell) Petit .....	1704
<i>Carpolobia lutea</i> G. Don (?) ....	1705
<i>Carpolobia</i> sp. ....	1706, 1707
<i>Casearia</i> cf. <i>engleri</i> Gilg .....	858
<i>Cassia alata</i> L. ....	1050
<i>Cassia floribunda</i> Cav. ....	1051
<i>Cassia kirkii</i> Oliv. ....	1052
<i>Cassia kirkii</i> Oliv. var. <i>guineensis</i> Bisteyaert .....	1053

<i>Cassia mannii</i> Oliv. ....	1054
<i>Cassia mimosoides</i> L. ....	1055
<i>Cassia occidentalis</i> L. ....	1056
<i>Cassia spectabilis</i> DC. ....	1057
<i>Cassia</i> sp. ....	1058, 1059
<i>Cassipourea</i> sp. ....	1735
<i>Catharanthus roseus</i> (L.) G. Don ....	186
<i>Cathormion altissimum</i> (Hook. f.) Hutch. & Dandy ....	1144
<i>Cathormion letophyllum</i> (Harms) Keay. ....	1145
<i>Cavacoa quintasii</i> (Pax. & K. Hoffm.) J. Léonard ....	705
<i>Cecropia</i> sp. ....	1453, 1454
<i>Ceiba pentandra</i> (L.) Gaertn. ....	329
<i>Celosia leptostachya</i> Benth. ....	75
<i>Celosia trigyna</i> L. ....	76
<i>Celtis adolfi-friderici</i> Engl. ....	2205
<i>Celtis briei</i> De Wild. ....	1633
<i>Celtis brownii</i> Rendle ....	2206
<i>Celtis dubia</i> De Wild. ....	2207
<i>Celtis gomphophylla</i> Bak. ....	2208
<i>Celtis mildbraedii</i> Engl. ....	2209
cf. <i>Celtis mildbraedii</i> Engl. ....	2210
<i>Celtis philippensis</i> Blango ....	2211
<i>Celtis soyauxii</i> Engl. ....	2212
<i>Celtis tessmannii</i> Rendle ....	2213
<i>Celtis zenkeri</i> Engl. ....	2214
<i>Celtis</i> sp. ....	2215, 2216, 2217, 2218, 2219
<i>Centella asiatica</i> (L.) Urb. ....	2224
<i>Centotheca lappacea</i> (L.) Desv. ....	878
<i>Centrosema pubescens</i> Benth. ....	1187
<i>Cephaelis mannii</i> (Hook. f.) Hiern ....	1774
<i>Cephaelis peduncularis</i> Salisb. ....	1775
<i>Ceratophyllum demersum</i> L. ....	382
<i>Ceratopteris thalictroides</i> ....	2380
<i>Cercestis congensis</i> Engl. ....	268
<i>Ceropegia</i> sp. ....	290
<i>Chaetacme aristata</i> Planch. ....	2220
<i>Chaetocarpus africanus</i> Pax ....	706
<i>Chassalia cristata</i> (Hiern) Bremek. ....	1776
<i>Chassalia</i> sp. ....	1777, 1778
<i>Chazaliella</i> sp. ....	1779, 1780, 1781
<i>Chenopodium ambrosioides</i> L. ....	383
<i>Chenopodium procerum</i> Hochst. ex Moq. ....	384
<i>Chenopodium</i> sp. ....	385, 386
<i>Chlamydocola chlamydantha</i> (K. Schum.) Bodard ....	2110

<i>Chloris gayana</i> Kunth. ....	879
<i>Chlorophora excelsa</i> (Welw.) Benth. ....	1455
<i>Chlorophora</i> sp. ....	1456
<i>Chlorophytum</i> aff. <i>sparsiflorum</i> Bak. ....	1255
<i>Christiana africana</i> DC. ....	2172
<i>Chrysanthellum americanum</i> (L.) Vatke ....	445
<i>Chrysophyllum africanum</i> A. DC. ....	2003
<i>Chrysophyllum albidum</i> G. Don ....	2004
<i>Chrysophyllum beguei</i> Aubrév. & Pellegr. (?) ....	2005
<i>Chrysophyllum delevoiyi</i> De Wild. ....	2006
<i>Chrysophyllum</i> <i>perpulchrum</i>	
Mildbr. ex Hutch. & Dalz. ....	2007
<i>Chrysophyllum pruniforme</i> Pierre ex Engl. ....	2008
<i>Chrysophyllum pruniforme</i> Pierre ex Engl. (?) ....	2009
<i>Chrysophyllum</i> sp. ....	2010, 2011, 2012, 2013, 2014, 2015, 2016
<i>Chytranthus atrovioleaceus</i> Bak. f. ex Hutch. & Dalz. ....	1972
<i>Chytranthus carneus</i> Radlk. ex Mildbr. ....	1973
<i>Chytranthus carneus</i> Radlk. ex Mildbr. var. <i>secundiflorus</i> Hauman ....	1974
<i>Chytranthus mortehanii</i> (De Wild.) De Voldere ex Hauman ....	1975
<i>Chytranthus</i> sp. ....	1976, 1977, 1978, 1979
<i>Cinchona ledgeriana</i> Moens. ....	1782
<i>Cirsium</i> sp. ....	446
<i>Cissampelos macrosepala</i> Diels. ....	1422
<i>Cissampelos mucronata</i> A. Rich. ....	1423
<i>Cissus adenocaulis</i> Steud. ex A. Rich. ....	2305
<i>Cissus aralioides</i> (Welw. ex Bak.) Planch. ....	2306
<i>Cissus barbeyana</i> De Wild. & Th. Dur. ....	2307
<i>Cissus barteri</i> Planch. ....	2308
<i>Cissus dasyantha</i> Gilg & Brandt ....	2309
<i>Cissus diffusiflora</i> (Bak.) Planch. ....	2310
<i>Cissus dinklagei</i> Gilg & Brandt (?) ....	2311
<i>Cissus gossweileri</i> Excell & Mendoza ....	2312
<i>Cissus quadrangularis</i> L. ....	2313
<i>Cissus smithiana</i> (Bak.) Planch. ....	2314
<i>Cissus ukerewensis</i> Gilg ....	2315
<i>Cissus</i> sp. ....	2316, 2317, 2318, 2319, 2320
<i>Citropsis articulata</i> (Willd. ex Spreng.) Swingle & Kellerman ....	1927
cf. <i>Citropsis articulata</i> (Willd. ex Spreng.) Swingle & Kellerman ....	1928
<i>Citropsis</i> sp. ....	1929
<i>Citrullus</i> sp. ....	541
<i>Citrus aurantium</i> L. ....	1930
<i>Citrus grandis</i> (L.) Osbeck ....	1931
<i>Citrus limon</i> (L.) Burm. ....	1932
<i>Citrus medica</i> L. ....	1933

<i>Citrus sinensis</i> (L.) Osbeck .....	1934
<i>Citrus</i> sp. ....	1935, 1936, 1937
<i>Clausena anisata</i> (Willd.) Hook. f. ex Benth. ....	1938
<i>Cleistanthus inundatus</i> J. Léonard .....	707
cf. <i>Cleistanthus michelsonii</i> J. Léonard .....	708
<i>Cleistanthus mildbraedii</i> Jabl. ....	709
<i>Cleistanthus pierlotii</i> J. Léonard .....	710
<i>Cleistanthus</i> sp. ....	711, 712, 713
<i>Cleistopholis glauca</i> Pierre ex Engl. & Diels .....	130
<i>Cleistopholis patens</i> (Benth.) Engl. & Diels .....	131
<i>Cleistopholis</i> sp. (?) .....	132
<i>Cleome rutidosperma</i> DC. ....	350
<i>Cleome spinosa</i> Jacq. ....	351
<i>Cleome</i> sp. ....	352
<i>Clerodendrum</i> cf. <i>bipindense</i> Gürke .....	2242
<i>Clerodendrum buchholzii</i> Gürke .....	2243
<i>Clerodendrum capitatum</i> (Willd.) Schum. & Thonn. ....	2244
<i>Clerodendrum fuscum</i> Gürke .....	2245
<i>Clerodendrum schweinfurthii</i> Gürke .....	2246
<i>Clerodendrum splendens</i> G. Don .....	2247
<i>Clerodendrum</i> cf. <i>tomentellum</i> Hutch. & Dalz. ....	2248
<i>Clerodendrum umbellatum</i> Poir. ....	2249
<i>Clerodendrum volubile</i> P. Beauv. ....	2250
<i>Clerodendrum</i> sp. . 2251, 2252, 2253, 2254, 2255, 2256, 2257, 2258, 2259, 2260, 2261, 2262, 2263, 2264, 2265	
<i>Clitandra cymulosa</i> Benth. ....	187
<i>Cnestis ferruginea</i> DC. ....	513
<i>Cnestis iomalla</i> Gilg .....	514
<i>Cnestis macrophylla</i> Auct. non Gilg .....	515
<i>Coccinia barteri</i> (Hook. f.) Keay .....	542
<i>Cocos nucifera</i> L. ....	1634
<i>Coelachne africana</i> Pilger .....	880
<i>Coelocaryon botryoides</i> Verm. ....	1537
<i>Coelocaryon preussii</i> Warb. ....	1538
<i>Coelocaryon</i> sp. (?) .....	1539
<i>Coffea afzelii</i> Hiern .....	1783
<i>Coffea lebruniana</i> Germ. & Kesler .....	1784
<i>Coffea robusta</i> Linden .....	1785
<i>Coffea spathicalyx</i> K. Schum. ....	1786
<i>Coffea</i> sp. ....	1787
<i>Cogniauxia podolaena</i> Baill. ....	543
<i>Cogniauxia trilobata</i> Cogn. ....	544
<i>Coix lacryma-jobi</i> L. ....	881
<i>Coix lacryma-jobi</i> L. var. <i>mayuen</i> Stapf .....	882

<i>Cola acuminata</i> (P. Beauv.) Schott. & Endl. ....	2111
<i>Cola</i> cf. <i>acuminata</i> (P. Beauv.) Schott. & Endl. ....	2112
<i>Cola altissima</i> Engl. ....	2113
<i>Cola bruneelii</i> De Wild. ....	2114
<i>Cola chlamydantha</i> K. Schum. ....	2115
<i>Cola digitata</i> Mast. ....	2116
<i>Cola gabonensis</i> Aubrév. ....	2117
<i>Cola gigantea</i> A. Chev. ....	2118
<i>Cola griseiflora</i> De Wild. ....	2119
<i>Cola lateritia</i> K. Schum. ....	2120
<i>Cola</i> cf. <i>mahoundensis</i> Pellegr. ....	2121
<i>Cola marsupium</i> K. Schum. ....	2122
<i>Cola rostrata</i> K. Schum. ....	2123
<i>Cola sciaphila</i> Louis ex R. Germ. ....	2124
<i>Cola selengana</i> R. Germain ....	2125
<i>Cola urceolata</i> K. Schum. ....	2126
<i>Cola</i> sp. ....	2127, 2128, 2129, 2130, 2131, 2132
cf. <i>Cola</i> sp. ....	2133, 2134
<i>Coleotrype laurentii</i> K. Schum. ....	418
<i>Coleus luteus</i> (Gürke) Staner ....	996
<i>Coleus varifolius</i> De Wild. ....	997
<i>Colocasia esculenta</i> (L.) Schott. ....	269
<i>Combretodendron macrocarpum</i> (P. Beauv.) Keay ....	1026
<i>Combretodendron</i> sp. ....	387
<i>Combretum marginatum</i> Engl. & Diels ....	388
<i>Combretum mucronatum</i> Schum. & Thonn. ....	389
<i>Combretum</i> cf. <i>mucronatum</i> Schum. & Thonn. ....	390
<i>Combretum paniculatum</i> Vent. ....	391
<i>Combretum platypterum</i> (Welw.) Hutch. & Dalz. ....	392
<i>Combretum racemosum</i> P. Beauv. ....	393
<i>Combretum smeathmannii</i> G. Don ....	394
<i>Combretum</i> sp. ....	395, 396, 397, 398, 399, 400, 401, 402, 403
<i>Commelina benghalensis</i> L. ....	419
<i>Commelina capitata</i> Benth. ....	420
<i>Commelina congesta</i> C. B. Cl. ....	421
<i>Commelina</i> sp. ....	422
<i>Connarus griffonianus</i> Baill. ....	516
<i>Conopharyngia durissima</i> (Stapf) Stapf ....	188
<i>Conopharyngia</i> cf. <i>durissima</i> (Stapf) Stapf ....	189
<i>Conyza aegyptiaca</i> (L.) Ait. ....	447
<i>Copaifera mildbraedii</i> Harms ....	1060
<i>Cordia abyssinica</i> R. Br. ....	331
<i>Cordia africana</i> Lam. ....	332
<i>Cordia ovalis</i> R. Br. ....	333

<i>Cordia platythyrsa</i> Bak. ....	334
<i>Corymborkis corymbosa</i> Thou. ....	1613
<i>Corynanthe pachyceras</i> K. Schum. ....	1788
<i>Corynanthe paniculata</i> Welw. ....	1789
<i>Corynanthe</i> sp. ....	1790
<i>Costus afer</i> Ker-Gawl. ....	2347
<i>Costus deweyrei</i> De Willd. & Th. Dur. ....	2348
<i>Costus lucanusianus</i> J. Braun & K. Schum. ....	2349
<i>Costus phyllocephalus</i> K. Schum. ....	2350
<i>Costus</i> sp. ....	2351, 2352, 2353
<i>Coula edulis</i> Baill. ....	1590
<i>Crassocephalum bumbense</i> S. Moore ....	448
<i>Crassocephalum crepidioides</i> (Benth.) S. Moore ....	449
<i>Crassocephalum mannii</i> (Hook. f.) Milne-Redh. ....	450
<i>Crassocephalum montuosum</i> (S. Moore) Milne-Redh. ....	451
<i>Crassocephalum rubens</i> (Juss. ex Jacq.) S. Moore ....	452
<i>Crassocephalum vitellinum</i> (Benth.) S. Moore ....	453
<i>Crassocephalum</i> sp. ....	454, 455
<i>Craterispermum laurinum</i> (Poir.) Benth. ....	1791
cf. <i>Craterispermum laurinum</i> (Poir.) Benth. ....	1792
<i>Cremalespora triflora</i> (Thonn.) K. Schum. ....	1793
<i>Cremalespora</i> sp. ....	1794
<i>Crinum jagus</i> (Thomps.) Dandy ....	86
<i>Crinum</i> sp. ....	87, 88, 89, 90, 91
<i>Croton haumanianus</i> J. Léonard ....	714
<i>Croton</i> cf. <i>haumanianus</i> J. Léonard ....	715
<i>Croton mubango</i> Müll. Arg. ....	716
<i>Croton oligandrus</i> Pierre ex Hutch. ....	717
<i>Crotonogyne</i> sp. ....	718, 719
<i>Crudia gabonensis</i> Pierre ex Harms ....	1061
<i>Crudia michelsonii</i> J. Léonard ....	1062
<i>Ctenitis fraterna</i> (Mett.) Tard. ....	2359
<i>Cucumeropsis mannii</i> Naud. ....	545
<i>Cucurbita pepo</i> L. ....	546
<i>Cucurbita</i> sp. ....	547
<i>Cuervea macrophylla</i> (Vahl) R. Wilczek & Hallé ....	362
<i>Culcasia angolensis</i> Welw. ex Schott. ....	270
<i>Culcasia</i> cf. <i>angolensis</i> Welw. ex Schott. ....	271
<i>Culcasia mannii</i> (Hook. f.) Engl. ....	272
<i>Culcasia</i> sp. ....	273, 274
<i>Cuscuta</i> sp. ....	526
<i>Cussonia</i> sp. ....	283, 284
<i>Cuviera</i> sp. ....	1795
cf. <i>Cyanotis</i> sp. ....	423



<i>Cyathea aethiopika</i> Hook. ....	2364
<i>Cyathea manniana</i> Hook. ....	2365
<i>Cyathula achyranthoides</i> (H. B. & K.) Moq. ....	77
<i>Cyathula prostrata</i> (L.) Blume f. <i>pedicellata</i> ....	78
<i>Cyathula prostrata</i> (L.) Blume f. <i>robusta</i> ....	79
<i>Cyathula prostrata</i> (L.) Blume var. <i>prostrate</i> ....	80
<i>Cyathula uncinulata</i> (Schrader.) Schinz ....	81
<i>Cyathula</i> sp. ....	82, 83
<i>Cyclocotyla congolensis</i> Stapf ....	190
<i>Cyclosurus dentatus</i> (Forsk.) Ching ....	2400
<i>Cyclosurus patens</i> (F.) Copel. ....	2401
<i>Cylicodiscus gabonensis</i> Harms ....	1146
<i>Cylicomorpha solmsii</i> (Urb.) Urb. ....	359
<i>Cymbopogon citratus</i> (DC.) Stapf ....	883
<i>Cynodon dactylon</i> (L.) Pers. ....	884
<i>Cynoglossum lanceolatum</i> Forsk. ....	335
<i>Cynometra alexandri</i> C. H. Wright ....	1063
<i>Cynometra hankei</i> Harms ....	1064
<i>Cynometra sessiliflora</i> Harms ....	1065
<i>Cyperus articulatus</i> L. ....	571
<i>Cyperus cyperoides</i> (L.) O. Ktze ....	572
<i>Cyperus digitatus</i> Roxb. ....	573
<i>Cyperus dives</i> Del. ....	574
<i>Cyperus divulsus</i> Ridl. subsp. <i>africanus</i> Hooper. ....	575
<i>Cyperus huspan</i> L. ....	576
<i>Cyperus mapanioides</i> C. B. Cl. ....	577
<i>Cyperus papyrus</i> L. ....	578
<i>Cyperus renschii</i> Boeck. ....	579
<i>Cyperus tenuiculmis</i> Boeck. ....	580
<i>Cyperus</i> sp. ....	581, 582, 583, 584
<i>Cyphostemma adenocaulis</i> (Steud. ex Rich.) Desc. ....	2321
<i>Cyphostemma ukereuwense</i> (Gilg) Descoings ....	2322
<i>Cyphostemma</i> sp. ....	2323
<i>Cyrtosperma senegalense</i> (Schott) Engl. ....	275
<i>Dacryodes buettneri</i> (Engl.) Harms ....	339
<i>Dacryodes edulis</i> (G. Don) H. J. Lam. ....	340
<i>Dacryodes yangambiensis</i> Louis ex Troupin ....	341
<i>Dacryodes</i> sp. ....	342
<i>Dalbergia lactea</i> Vatke ....	1188
<i>Dalbergia sazeatilis</i> Hook. f. ....	1189
<i>Dalbergia</i> sp. ....	1190
<i>Dalbergiella welwitschii</i> (Bak.) Bak. f. ....	1191
<i>Dalechampia ipomoeifolia</i> Benth. ....	720
<i>Dalechampia</i> sp. ....	721

<i>Dalhousiea africana</i> S. Moore .....	1192
<i>Datura aureae</i> .....	2075
<i>Datura stramonium</i> Stechapfal. ....	2076
<i>Daturicarpa elliptica</i> Stapf .....	191
<i>Deinbollia laurentii</i> De Wild. ....	1980
<i>Deinbollia molliuscula</i> Radlk. ex Mild. ....	1981
<i>Desbordesia glaucescens</i> (Engl.) Van Tiegh. ....	980
<i>Desmodium adscendens</i> (Sw.) DC. ....	1193
<i>Desmodium</i> sp. ....	1194, 1195
<i>Desplatsia chrysochlamys</i> (Mildbr. & Burr.) Mildbr. & Burr. ....	2173
<i>Desplatsia dewevrei</i> (De Wild. & Th. Dur.) Burret .....	2174
cf. <i>Desplatsia dewevrei</i> (De Wild. & Th. Dur.) Burret .....	2175
<i>Desplatsia mildbraedii</i> Burret .....	2176
<i>Desplatsia subericarpa</i> Bocq. ....	2177
<i>Desplatsia</i> cf. <i>trillesiana</i> Pierre .....	2178
<i>Detarium macrocarpum</i> Harms .....	1066
<i>Dewevrea bilabiata</i> Micheli .....	1196
<i>Dialium corbisieri</i> Staner .....	1067
<i>Dialium dinklagei</i> Harms .....	1068
<i>Dialium excelsum</i> Louis ex Steyaert .....	1069
<i>Dialium guineense</i> Willd. ....	1070
<i>Dialium pachyphyllum</i> Harms .....	1071
<i>Dialium zenkeri</i> Harms .....	1072
<i>Dialium</i> sp. ....	1073, 1074, 1075, 1076, 1077
<i>Diaphananthe bidens</i> (Sw.) Schltr. ....	1614
<i>Dicellandra barteri</i> Hook. f. ....	1363
<i>Dicellandra</i> sp. ....	1364
<i>Dichaetanthera corymbosa</i> (Cogn.) Jacq.-Fel. ....	1365
<i>Dichaetanthera strigosa</i> (Cogn.) Jacq.-Fel. ....	1366
<i>Dichapetalum acuminatum</i> De Wild. ....	597
<i>Dichapetalum chalotii</i> Pellegr. ....	598
<i>Dichapetalum mombuttense</i> Engl. ....	599
<i>Dichapetalum</i> sp. ....	600, 601, 602, 603, 604, 605, 606, 607
<i>Dichostemma glaucescens</i> Pierre .....	722
<i>Dichrocephala bicolor</i> (Roth.) Schlechtend. ....	456
<i>Dichrocephala chrysanthemifolia</i> (Blume) DC. ....	457
<i>Dichrocephala integrifolia</i> (L. f.) O. Ktze .....	458
<i>Dichrostachys cinerea</i> (L.) Wight & Arn. ....	1147
<i>Dichrostachys cinerea</i> (L.) Wight & Arn. subsp. <i>platycarpa</i> (Welw. ex Bull.) Brenan & Br. ....	1148
<i>Dicliptera umbellata</i> (Vahl) Juss. ....	21
<i>Dicranolepis baertsiana</i> De Wild. & Th. Dur. ....	2161
<i>Dicranolepis disticha</i> Planch. ....	2162
<i>Dicranolepis oligantha</i> Gilg .....	2163

<i>Dicranolepis</i> sp. ....	2164, 2165, 2166, 2167
<i>Dicranopteris linearis</i> (Burm. f.) Underw. ....	2368
cf. <i>Dicranopteris</i> sp. ....	2369
<i>Dictyophleba lucida</i> (K. Schum.) Pierre ....	192
<i>Dictyophleba ochracea</i> Pichon var. <i>glabrata</i> (Hall. f.) Pichon ....	193
<i>Didymochloena</i> sp. ....	2381
<i>Digitaria horizontalis</i> Willd. ....	885
<i>Digitaria scaetiae</i> Robyns ....	886
<i>Digitaria</i> sp. ....	887, 888
<i>Dinophora sphenneroide</i> s Benth. ....	1367
<i>Dioclea reflexa</i> Hook. f. ....	1197
<i>Diodia sarmentosa</i> Sw. ....	1796
<i>Diodia scandens</i> Sw. ....	1797
<i>Dioscorea alata</i> L. ....	611
<i>Dioscorea baya</i> De Wild. ....	612
<i>Dioscorea bulbifera</i> L. ....	613
<i>Dioscorea bulbifera</i> L. (?) ....	614
<i>Dioscorea cayenensis</i> Lam. ....	615
<i>Dioscorea cochleari-apiculata</i> De Wild. ....	616
<i>Dioscorea</i> cf. <i>dumentorum</i> (Kunth) Pax ....	618
<i>Dioscorea dumetorum</i> (Kunth) Pax ....	617
<i>Dioscorea</i> cf. <i>lecardii</i> De Wild. ....	619
<i>Dioscorea mangelotiana</i> J. Mieg. ....	620
<i>Dioscorea minutiflora</i> Engl. ....	621
<i>Dioscorea praehe</i> nsilis Benth. ....	622
<i>Dioscorea praehe</i> nsilis Benth. (?) ....	623
<i>Dioscorea preussii</i> Pax ....	624
<i>Dioscorea</i> cf. <i>sagittifolia</i> Pax ....	625
<i>Dioscorea sansibare</i> nsis Pax ....	626
<i>Dioscorea schimperana</i> Hochst. ex Kunth ....	627
<i>Dioscorea semperflo</i> rens De Wild. ....	628
<i>Dioscorea smilacifolia</i> De Wild. ....	629
<i>Dioscorea</i> sp. 630, 631, 632, 633, 634, 635, 636, 637, 638, 639, 640, 641, 642, 643, 644, 645, 646, 647, 648, 649, 650, 651, 652, 653, 654, 655, 656, 657, 658	
<i>Dioscoreophyllum cumminsii</i> (Stapf) Diels ....	1424
<i>Dioscoreophyllum</i> sp. ....	1425
<i>Diospyros abyssinica</i> (Hiern) F. White ....	659
<i>Diospyros alboflavescens</i> (Gürke) F. White ....	660
<i>Diospyros bipindensis</i> Gürke ....	661
<i>Diospyros boala</i> De Wild. ....	662
<i>Diospyros canaliculata</i> De Wild. ....	663
<i>Diospyros crassiflora</i> Hiern ....	664
<i>Diospyros deltoidea</i> F. White ....	665
<i>Diospyros gillettii</i> De Wild. ....	666

<i>Diospyros hoyleana</i> F. White .....	667
<i>Diospyros iturensis</i> (Gürke) R. Let. & F. White .....	668
<i>Diospyros mannii</i> Hiern .....	669
<i>Diospyros monbuttensis</i> Gürke .....	670
<i>Diospyros physocalycina</i> Gürke .....	671
<i>Diospyros</i> sp. .... 672, 673, 674, 675, 676, 677, 678	
<i>Discoglypsemna caloneura</i> (Pax) Prain .....	723
<i>Discopodium penninervium</i> Hochst .....	2077
<i>Dissomeria glanduligera</i> Sleumer .....	859
<i>Dissotis alata</i> A. & R. Fernandes (?) .....	1368
<i>Dissotis brazzae</i> Cogn. .... 1369	
<i>Dissotis decumbens</i> (P. Beauv.) Triana .....	1370
<i>Dissotis hensii</i> Cogn. .... 1371	
<i>Dissotis irvingiana</i> Hook. .... 1372	
<i>Dissotis rotundifolia</i> (Sm.) Triana .....	1373
<i>Dissotis trothae</i> .... 1374	
<i>Distemonanthus benthamianus</i> Baill .....	1078
<i>Dombeya bagshawei</i> Bak. f. .... 2135	
<i>Dombeya goetzenii</i> K. Schum. .... 2136	
<i>Donella pruniformis</i> (Pierre ex Engl.) Aubrév. & Pellegr. .... 2017	
<i>Donella ubangensis</i> (De Wild.) Aubrév. .... 2018	
<i>Donella welwitschii</i> (Engl.) Pierre ex Aubrév. & Pellegr. .... 2019	
<i>Dorstenia conveza</i> De Wild. .... 1457	
<i>Dorstenia</i> sp. .... 1458	
<i>Dovyalis macrocalyx</i> Warb. .... 860	
<i>Dovyalis spinosissima</i> Gilg .... 861	
<i>Dracaena afromontana</i> Mildbr. .... 43	
<i>Dracaena arborea</i> (Willd.) Link. .... 44	
<i>Dracaena fragrans</i> (L.) Ker-Gawl. .... 45	
<i>Dracaena humilis</i> Bak. .... 46	
<i>Dracaena laxissima</i> Engl. .... 47	
<i>Dracaena mannii</i> Bak. .... 48	
<i>Dracaena mayumbensis</i> Hua .... 49	
<i>Dracaena nitens</i> Welw. & Bak. .... 50	
<i>Dracaena reflexa</i> Lam. .... 51	
<i>Dracaena reflexa</i> Lam. var. <i>nitens</i> (Welw. ex Bak.) Bak. .... 52	
<i>Dracaena</i> sp. .... 53, 54, 55, 56, 57	
<i>Drymaria cordata</i> (L.) Willd. .... 360	
<i>Drymaria cordifolia</i> (L.) Willd. .... 361	
<i>Drymaria laurentii</i> (Christ) Hiern .... 2382	
<i>Dryopteris maranguensis</i> (Hieron.) C. Chr. .... 2358	
<i>Drypetes aframensis</i> Hutch. .... 724	
<i>Drypetes capillipes</i> (Pax) Pax & K. Hoffm. .... 725	
<i>Drypetes cinnabarina</i> Pax .... 726	

<i>Drypetes dinklagei</i> Pax .....	727
<i>Drypetes gossweileri</i> S. Moore .....	728
<i>Drypetes gossweileri</i> S. Moore (?) .....	729
<i>Drypetes ituriensis</i> Pax & K. Hoffm. ....	730
<i>Drypetes klainei</i> Pierre ex Pax .....	731
<i>Drypetes molunduana</i> Pax & K. Hoffm. ....	732
<i>Drypetes occidentalis</i> (Müll. Arg.) Hutch. ....	733
<i>Drypetes parii</i> Hutch. ....	734
<i>Drypetes principum</i> (Müll. Arg.) Hutch. ....	735
<i>Drypetes</i> sp. .... 736, 737, 738, 739, 740, 741, 742, 743, 744, 745, 746, 747, 748	
<i>Duboscia macrocarpa</i> Bocq. ....	2179
<i>Duboscia viridiflora</i> (K. Schum.) Mildbr. ....	2180
<i>Duvernoya bruneelii</i> De Wild. ....	22
<i>Duvigneaudia inopinata</i> J. Léonard .....	749
<i>Dyschoriste perottetii</i> (Nees) A. Ktze .....	23
<i>Echinochloa pyramidalis</i> (Lam.) Hitch. & Chase .....	889
<i>Eclipta prostrata</i> (L.) L. ....	459
<i>Efulensia montana</i> De Wild. ....	1681
<i>Eichhornia crassipes</i> (Mart.) Solmslaub. ....	1721
<i>Ekebergia ruppelliana</i> (Fres.) A. Rich. ....	1391
<i>Elaeis guineensis</i> Jacq. ....	1635
<i>Elaeis guineensis</i> Jacq. (?) .....	1636
<i>Elaeophorbium drupiferum</i> (Thonn.) Stapf .....	750
<i>Elephantopus scaber</i> L. ....	460
<i>Eleusine indica</i> (L.) Gaertn. ....	890
<i>Elytraria marginata</i> Vahl .....	24
<i>Embelia humbatii</i> Robyns .....	1547
<i>Embelia pellucida</i> (Hiern.) K. Schum. ....	1548
<i>Embelia schimperi</i> Vatke .....	1549
<i>Emilia</i> sp. ....	461, 462
<i>Enantia</i> cf. <i>affinis</i> Exell. ....	133
<i>Enantia chlorantha</i> Oliv. ....	134
<i>Endodesmia calophylloides</i> Benth. ....	941
<i>Englerophyton vermoesenii</i> (De Wild.) Aubrév. & Pellegr. ....	2020
<i>Enneastemon schweinfurthii</i> (Engl. & Diels) Robyns & Ghesq. ....	135
<i>Ensete edulis</i> Gillet. ....	1528
<i>Ensete</i> sp. ....	1529
<i>Entada abyssinica</i> Steud. ex Arich. ....	1149
<i>Entada gigas</i> (L.) Fawc. & Rendle .....	1150
<i>Entada mannii</i> (Oliv.) Tisserant .....	1151
<i>Entandrophragma angolense</i> (Welw.) C. DC. ....	1392
<i>Entandrophragma candollei</i> Harms .....	1393
<i>Entandrophragma cylindricum</i> (Sprague) Sprague .....	1394
<i>Entandrophragma excelsum</i> Sprague .....	1395

<i>Entandrophragma utile</i> (Dawe & Sprague) Sprague	1396
<i>Entandrophragma</i> sp.	1397
<i>Epinetrum villosum</i> (Exell) Troupin	1426
<i>Eragrostis heteromera</i> Stapf	891
<i>Eremomastax polysperma</i> (Benth.) Dandy	25
<i>Eremospatha cabrae</i> De Wild.	1637
<i>Eremospatha haullevilleana</i> De Wild.	1638
<i>Eremospatha wendlandiana</i> Dammer ex Becc.	1639
<i>Eremospatha yangambiensis</i> Loius & Müll.	1640
<i>Eremospatha</i> sp.	1641, 1642, 1643, 1644
<i>Eribroma oblongum</i> (Mast.) Bod.	2137
<i>Ericastrum arabicum</i> Fisch & Mey	540
<i>Erigeron floribundus</i> (H. B. & K.) Sch. Bip.	463
cf. <i>Erigeron</i> sp.	464
<i>Eriocoelum petiolare</i> Radlk.	1982
<i>Eriocoelum</i> sp.	1983
<i>Erismadelphus exsul</i> Mildbr.	2324
<i>Erlangea cordifolia</i> (Benth. ex Oliv.) S. Moore	465
<i>Erlangea spissa</i> S. Moore	466
<i>Erythrina abyssinica</i> Lam. ex DC.	1198
<i>Erythrina excelsa</i> Bak.	1199
<i>Erythrina mildbreadii</i> Harms	1200
<i>Erythrina sigmoidea</i> Hua	1201
<i>Erythrina tholloniana</i> Hua	1202
<i>Erythrococca columnaris</i> Prain	751
<i>Erythrococca hispida</i> (Pax) Prain	752
<i>Erythrococca oleracea</i> Prain	753
<i>Erythrococca welwitschiana</i> (Müll. Arg.) Prain	754
<i>Erythrococca</i> sp.	755
<i>Erythrophleum guineense</i> G. Don	1079
cf. <i>Erythrophleum guineense</i> G. Don	1080
<i>Erythrophleum ivorense</i> (A. Chev.) J. Léonard	1081
<i>Erythrophleum suaveolens</i> (Guill. & Perr.) Bren.	1082
<i>Eulophia</i> sp.	1615
<i>Euphorbia candelabrum</i> Trem. ex Kotschy	756
<i>Euphorbia dawei</i> N. E. Br.	757
<i>Euphorbia hirta</i> L.	758
<i>Euphorbia prostrata</i> Ait.	759
<i>Euphorbia tirucalli</i> L.	760
<i>Euphorbia</i> sp.	761, 762, 763
<i>Eythroxylum mannii</i> Oliv.	680
<i>Fagara dinklagei</i> Engl.	1939
<i>Fagara gillettii</i> De Wild.	1940
<i>Fagara heitzii</i> Aubrév. & Pellegr.	1941

<i>Fagara inaequalis</i> Engl. ....	1942
<i>Fagara lemairei</i> De Wild. ....	1943
<i>Fagara lemairei</i> De Wild. (?) ....	1944
<i>Fagara macrophylla</i> Engl. ....	1945
<i>Fagara poggei</i> Engl. ....	1946
<i>Fagara rubesoens</i> (Planch ex Hook. f.) Engl. ....	1947
<i>Fagara tesmannii</i> Engl. ....	1948
<i>Fagara</i> sp. ....	1949, 1950, 1951
<i>Fernandoa adolfi-friderici</i> (Gilg & Mildbr.) Heine ....	316
<i>Fernandoa ferdinandi</i> (Welw.) Milne-Redh. ....	317
<i>Ficus arcuattonervata</i> De Wild. ....	1459
<i>Ficus</i> cf. <i>arcuattonervata</i> De Wild. ....	1460
<i>Ficus areodryadum</i> Mildbr. ....	1461
<i>Ficus asperifolia</i> Miq. ....	1462
<i>Ficus brachypoda</i> Hutch. ....	1463
<i>Ficus capensis</i> Thunb. ....	1464
<i>Ficus</i> cf. <i>capensis</i> Thunb. ....	1465
cf. <i>Ficus capensis</i> Thunb. ....	1466
cf. <i>Ficus contrarii</i> Warb. ....	1467
<i>Ficus exasperata</i> Vahl ....	1468
<i>Ficus</i> <i>gnaphalocarpa</i> (Miq.)	
Steud. ex A. Rich. ....	1469
<i>Ficus leprieuri</i> Miq. ....	1470
<i>Ficus</i> cf. <i>leprieuri</i> Miq. ....	1471
<i>Ficus lukanda</i> Welw. ex Ficalho ....	1472
<i>Ficus macrosperma</i> Warb. ex Mildbr. & Burret ....	1473
<i>Ficus mucuso</i> Welw. ex Ficalho ....	1474
<i>Ficus natalensis</i> Hochst. ....	1475
<i>Ficus ottoniifolia</i> (Miq.) Miq. ....	1476
<i>Ficus ovata</i> Vahl ....	1477
<i>Ficus preussii</i> Warb. ....	1478
<i>Ficus rubropunctata</i> De Wild. ....	1479
<i>Ficus rubroreceptaculata</i> De Wild. ....	1480
<i>Ficus rupicola</i> Lebrun & Toussaint ....	1481
<i>Ficus subacuminata</i> (De Wild.) Lebrun ....	1482
<i>Ficus thonningii</i> Blume ....	1483
<i>Ficus urceolaris</i> Welw. ex Hiern ....	1484
<i>Ficus vallis-choudae</i> Del. ....	1485
<i>Ficus variifolia</i> Warb. ....	1486
<i>Ficus vogelii</i> (Miq.) Miq. ....	1487
<i>Ficus wildemaniana</i> Warb. ex De Wild. & Dur. ....	1488
<i>Ficus</i> sp. ....	1489, 1490, 1491, 1492, 1493, 1494, 1495, 1496, 1497, 1498, 1499, 1500, 1501, 1502, 1503, 1504, 1505, 1506, 1507, 1508, 1509, 1510, 1511, 1512, 1513, 1514, 1515

<i>Fillaeopsis discophora</i> Harms	1152
<i>Flemingia macrophylla</i> (Willd.) O. Ktze	1203
<i>Fleurya</i> sp.	2231
<i>Fluggea microcarpa</i> Blume	764
<i>Funtumia africana</i> (Benth.) Stapf	194
<i>Funtumia elastica</i> (Preuss) Stapf	195
<i>Funtumia</i> sp.	196, 197
<i>Gaertnera longevaginalis</i> (Hiern) Petit	1798
<i>Galiniera coffeoides</i> Del.	1799
<i>Galinsoga ciliata</i> (Raf.) Blake	467
<i>Galinsoga</i> sp.	468
<i>Gambeya beguei</i> Aubrév.	2021
<i>Gambeya boukokoensis</i> Aubrév. & Pellegr.	2022
<i>Gambeya lacourtiana</i> (De Wild.) Aubrév. & Pellegr.	2023
<i>Gambeya perpulchra</i> (Mildbr.) Aubrév. & Pellegr.	2024
<i>Gambeyobotrys gigantea</i> (A. Chev.) Aubrév.	2025
<i>Ganophyllum giganteum</i> (A. Chev.) Hauman	1984
<i>Garcinia epunctata</i> Stapf	942
<i>Garcinia</i> cf. <i>epunctata</i> Stapf	943
<i>Garcinia kola</i> Heckel	944
<i>Garcinia ovalifolia</i> Oliv.	945
<i>Garcinia</i> cf. <i>ovalifolia</i> Oliv.	946
<i>Garcinia polyantha</i> Oliv.	947
<i>Garcinia punctata</i> Oliv.	948
<i>Garcinia smeathmannii</i> (Planch. & Triana) Oliv.	949
<i>Garcinia volkensii</i> Bak.	950
<i>Garcinia</i> sp.	951, 952, 953, 954
<i>Geophila hirsuta</i> Benth.	1800
<i>Geophila involcrata</i> Hiern	1801
<i>Geophila repens</i> (L.) Johnson	1802
<i>Geophila</i> sp.	1803
<i>Gilbertiodendron dewevrei</i> (De Wild.) J. Léonard	1083
<i>Gilbertiodendron ogoouense</i> (Pellegr.) J. Léonard	1084
<i>Gilbertiodendron</i> sp. (?)	1085
<i>Girardinia bullosa</i>	2232
<i>Gladiolus dalenii</i> Van Geel	979
<i>Glinus lotoides</i> L.	63
<i>Gloriosa simplex</i> L.	1256
<i>Gloriosa superba</i> L.	1257
<i>Gloriosa</i> sp. (?)	1258
<i>Glycine javanica</i> L.	1204
<i>Glyphaea brevis</i> (Spreng.) Monachino	2181
<i>Gnetum africanum</i> Welw.	869
<i>Gnetum buchholzianum</i> Engl.	870



<i>Gongronema latifolium</i> Benth. ....	291
<i>Gossweilerodendron balsamiferum</i> (Verm.) Harms .....	1086
<i>Gouania longipetala</i> Hemsl. ....	1728
<i>Gouania longispicata</i> Engl. ....	1729
<i>Grevillea robusta</i> A. Cunn. ....	1726
<i>Grewia coriacea</i> Mast. ....	2182
<i>Grewia</i> cf. <i>coriacea</i> Mast. ....	2183
<i>Grewia louisii</i> R. Wilczek .....	2184
<i>Grewia</i> cf. <i>louisii</i> R. Wilczek .....	2185
<i>Grewia mildbraedii</i> Burret .....	2186
<i>Grewia</i> cf. <i>mildbraedii</i> Burret .....	2187
<i>Grewia oligoneura</i> Sprague .....	2188
<i>Grewia pinnatifida</i> Mast. ....	2189
<i>Grewia trinervia</i> De Wild. ....	2190
<i>Grewia</i> sp. ....	2191, 2192, 2193, 2194, 2195
<i>Grossera glomeratospicata</i> J. Léonard .....	765
<i>Grossera macrantha</i> Pax .....	766
<i>Grossera multinervis</i> J. Léonard .....	767
<i>Grossera paniculata</i> .....	768
<i>Guaduella marantifolia</i> Franch. ....	892
<i>Guarea cedrata</i> (A. Chev.) Pellegr. ....	1398
<i>Guarea cedrata</i> (A. Chev.) Pellegr. (?) .....	1399
<i>Guarea</i> cf. <i>glomerulata</i> Harms .....	1400
<i>Guarea laurentii</i> De Wild. ....	1401
<i>Guarea thompsonii</i> Sprague & Hutch. ....	1402
<i>Guarea</i> sp. ....	1403
<i>Guibourtia demeusei</i> (Harms) J. Léonard .....	1087
<i>Guiyonia ciliata</i> Hook. f. ....	1375
<i>Guizotia scabra</i> (Vis.) Chiov. ....	469
<i>Guttenbergia cordifolia</i> (Benth.) S. Moore .....	1804
<i>Gynandropsis gynandra</i> (L.) Briq. ....	353
<i>Gynura ruwenzoriensis</i> S. Moore .....	470
<i>Haemanthus cinnabarinus</i> Decne. ....	92
<i>Haemanthus multiflorus</i> Martyn. ....	93
<i>Haemanthus</i> sp. ....	94, 95, 96
<i>Hagenia abyssinica</i> Bauce. ....	1737
<i>Halopegia azurea</i> (K. Schum.) K. Schum. ....	1325
<i>Hannoa klaineana</i> Pierre & Engl. ....	2062
cf. <i>Hannoa longipes</i> (Sprague) G. Gilbert .....	2063
<i>Harrisonia abyssinica</i> Oliv. ....	2064
<i>Harrisonia</i> sp. ....	2065
<i>Harungana madagascariensis</i> Lam. ex Poir. ....	955
<i>Harungana</i> sp. ....	956
<i>Haumania danckelmaniana</i> (J. Braun & K. Schum.) Milne-Redh. ....	1326

<i>Haumania leonardiana</i> Evrard & Bamps	1327
<i>Haumania liebrechtsiana</i> (De Wild.) Léonard & Mullend.	1328
<i>Haumaniastrum</i> sp.	998
<i>Haumania</i> sp.	1329
<i>Heckeldora staudtii</i> (Harms) Staner	1404
<i>Heinsia crinita</i> (Afz.) G. Tayl.	1805
<i>Heisteria parvifolia</i> Smith	1591
<i>Heisteria zommereri</i> Engl.	1592
<i>Helinus mystacinus</i> (Ait.) Emey.	1730
<i>Heliotropium indicum</i> L.	336
<i>Hewittia sublobata</i> (L. f.) O. Ktze	527
<i>Hexalobus crispiflorus</i> A. Rich.	136
<i>Hibiscus asper</i> Hook. f.	1306
<i>Hibiscus cannabinus</i> L.	1307
<i>Hibiscus esculentus</i> L.	1308
<i>Hibiscus fuscus</i> Garvke.	1309
<i>Hibiscus macranthus</i> Hochst. ex A. Rich.	1310
<i>Hibiscus rostellatus</i> Guill. & Perr.	1311
<i>Hibiscus surattensis</i> L.	1312
<i>Hibiscus</i> sp.	1313, 1314
<i>Hillieria latifolia</i> (Lam.) Walt.	1690
<i>Hippocratea bequaertii</i> De Wild.	363
<i>Hippocratea</i> sp.	364, 365, 366, 367
<i>Hippocratea</i> sp. (?)	368
<i>Histiopteris incisa</i> (Thunb.) J. Sm.	2366
<i>Holarrhena floribunda</i> (G. Don) Dur. & Schinz.	198
<i>Holoptelea grandis</i> (Hutch.) Mildbr.	2221
<i>Homalium</i> cf. <i>angustifolium</i> Sm.	1957
<i>Homalium letestui</i> Pellegr.	1958
<i>Homalium longistylum</i> Mast.	1959
<i>Homalium stipulaceum</i> Welw. ex Mast.	862
<i>Homalium</i> sp.	1960, 1961
<i>Hoshundia opposita</i> Vahl	999
<i>Hua gaboni</i> Pierre ex De Wild.	968
<i>Hugonia</i> sp.	1260
<i>Hunteria congolana</i> M. Pichon	199
<i>Hunteria umbellata</i> (K. Schum.) Hallier f.	200
<i>Hydrocotyle bonariensis</i> Lam.	2225
<i>Hydrocotyle confusa</i> H. Wolff	2226
<i>Hydrocotyle mannii</i> Hook. f.	2227
<i>Hydrocotyle</i> sp.	2228
<i>Hylodendron gabunense</i> Taub.	1088
<i>Hymenocardia heudelotii</i> Müll. Arg.	769
<i>Hymenocardia ulmoides</i> Oliv.	770

<i>Hymenodictyon pachyantha</i> K. Krause .....	1806
<i>Hyparrhenia</i> sp. ....	893, 894
<i>Hypolytrum nemorum</i> .....	585
<i>Hypselodelphys poggeana</i> (K. Schum.) Milne-Redh. ....	1330
<i>Hypselodelphys scandens</i> Louis & Mullend. ....	1331
<i>Hypselodelphys violacea</i> (Ridl.) Milne-Redh. ....	1332
<i>Hypselodelphys</i> sp. ....	1333, 1334, 1335, 1336
<i>Hyptis lanceolata</i> Poir. ....	1000
<i>Illigera pentaphylla</i> Welw. ....	966
<i>Impatiens bequaertii</i> De Wild. ....	296
<i>Impatiens burtoni</i> Hook.f. ....	297
<i>Impatiens congolensis</i> Schul. & Wilczek .....	298
<i>Impatiens masisiensis</i> De Wild. ....	299
<i>Impatiens niamniamensis</i> Gilg .....	300
<i>Impatiens</i> sp. ....	301, 302, 303, 304, 305, 306, 307
<i>Imperata cylindrica</i> (L.) P. Beauv. ....	895
<i>Imperata cylindrica</i> (L.) P. Beauv. var. <i>africana</i> (Anderss.) C. E. Hubbard ....	896
<i>Indigofera atriceps</i> Hook. f. subsp. <i>setosissima</i> (Harms) Gillett .....	1205
<i>Indigofera spicata</i> Forsk. ....	1206
<i>Indigofera</i> sp. ....	1207
<i>Iodes africana</i> Welw. ex Oliv. ....	969
<i>Iodes klaineana</i> Pierre. ....	970
<i>Iodes seretii</i> (De Wild.) Boutique .....	971
<i>Ipomoea aquatica</i> Forssk. ....	528
<i>Ipomoea batatas</i> (L.) Lam. ....	529
<i>Ipomoea chrisochaetia</i> Hall. f. ....	530
<i>Ipomoea involucrata</i> P. Beauv. ....	531
<i>Ipomoea mauritiana</i> Jacq. ....	532
<i>Ipomoea</i> sp. ....	533
<i>Irvingia excelsa</i> Mildbr. ....	981
<i>Irvingia</i> <i>gabonensis</i> (Aubry- Lecomte ex O'Rorke) Baill. ....	982
<i>Irvingia</i> cf. <i>gabonensis</i> (Aubry-Lecomte ex O'Rorke) Baill. ....	983
<i>Irvingia grandifolia</i> (Engl.) Engl. ....	984
<i>Irvingia grandifolia</i> (Engl.) Engl. (?) .....	985
<i>Irvingia robur</i> Mildbr. ....	986
cf. <i>Irvingia robur</i> Mildbr. ....	987
<i>Irvingia smithii</i> Hook. f. ....	988
<i>Irvingia wombulu</i> Vermoesen .....	989
<i>Irvingia</i> sp. ....	990, 991
<i>Isolona congolana</i> (De Wild. & Th. Dur.) Engl. & Diels .....	137
<i>Isolona thonneri</i> (De Wild. & Th. Dur.) Engl. & Diels .....	138
<i>Isolona zenkeri</i> Engl. ....	139
<i>Isomacrobium isopetalum</i> (Harms) Aubrév. & Pellegr. ....	1089

<i>Ixora odorata</i> Hook. f. ....	1807
<i>Jardinea congoensis</i> (Hack.) Franch. ....	897
<i>Jasminum pauciflorum</i> Benth. ....	1605
<i>Jasminum</i> sp. ....	1606
<i>Jateorhiza macrantha</i> (Hook. f.) Exell & Mendonca ....	1427
<i>Jateorhiza</i> sp. ....	1428
<i>Jatropha curcas</i> L. ....	771
<i>Jaundea pinnata</i> (P. Beauv.) Schellenb. ....	517
<i>Julbernardia seretii</i> (De Wild.) Troupin ....	1090
<i>Julbernardia</i> sp. ....	1091
<i>Juniperrus</i> sp. ....	568, 569, 570
<i>Jussiaea abyssinica</i> A. Rich. Dandy & Brenan ....	1608
<i>Justicia insularis</i> T. Anders. ....	26
cf. <i>Justicia insularis</i> T. Anders. ....	27
<i>Justicia laza</i> T. Anders. ....	28
<i>Justicia striata</i> (Klotzsch) Bullock ....	29
<i>Justicia</i> sp. ....	30
<i>Kalanchoe crenata</i> (Andr.) Haw. ....	518, 535
<i>Kalanchoe integra</i> (Med.) O. Ktze ....	536
<i>Kalanchoe</i> sp. ....	537
<i>Keayodendron bridelioides</i> (Gilg ex Engl.) Leandro ....	772
<i>Khaya anthotheca</i> (Welw.) C. DC. ....	1405
<i>Khaya</i> sp. (?) ....	1406
<i>Kigelia africana</i> (Lam.) Benth. ....	318
cf. <i>Kigelia africana</i> (Lam.) Benth. ....	320
<i>Kigelia africana</i> (Lam.) Benth. var. <i>ellipitica</i> ....	319
<i>Klainedoxa gabonensis</i> Pierre ex Engl. ....	992
<i>Klainedoxa gabonensis</i> Pierre ex Engl. var. <i>oblongifolia</i> Engl. ex De Wild. ....	993
<i>Klainedoxa microphylla</i> Pellegr. ....	994
<i>Kolobopetalum chevalieri</i> (Hutch. & Dalz.) Troupin ....	1429
<i>Kotschya aeschynomeneoides</i> (Welw. ex Bak.) Dewit & Duvin. ....	1208
<i>Kotschya africana</i> Endl. var. <i>bequaertii</i> (De Wild.) Verdc. ....	1209
<i>Kyllinga elatior</i> Kunth ....	586
<i>Kyllinga erecta</i> Schumach. & Thonn. var. <i>intricata</i> C. B. Cl. ....	587
<i>Laccodiscus pseudostipularis</i> Radlk. ....	1985
<i>Lactuca</i> cf. <i>attenuata</i> Stebains. ....	471
<i>Lagenaria breviflora</i> (Benth.) Roberty ....	548
<i>Lagenaria sphaerica</i> (Sond.) Naud. ....	549
<i>Lagenaria vulgaris</i> Ser. ....	550
<i>Lagdera alata</i> (G. Don) Sch. Bip. ex Oliv. ....	472
<i>Landolphia bruneelii</i> (De Wild.) M. Pichon ....	201
<i>Landolphia congolensis</i> (Stapf) M. Pichon ....	202
<i>Landolphia florida</i> Benth. ....	203
<i>Landolphia jumellei</i> (Pierre ex Jum.) M. Pichon ....	204

<i>Landolphia</i> cf. <i>ligustrifolia</i> (Stapf) M. Pichon .....	205
<i>Landolphia mannii</i> Dyer .....	206
<i>Landolphia owariensis</i> P. Beauv. ....	207
<i>Landolphia violacea</i> (K. Schum. ex Hallier f.) M. Pichon .....	208
<i>Landolphia</i> sp. ....	209, 210, 211, 212, 213, 214, 215, 216
<i>Lankesteria elegans</i> (P. Beauv.) T. Anders. ....	31
<i>Lankesteria</i> sp. ....	32
<i>Lannea antiscorbutica</i> (Hiern) Engl. ....	101
<i>Lannea welwitschii</i> (Hiern) Engl. ....	102
<i>Lantana camara</i> L. ....	2266
<i>Lantana trifolia</i> L. ....	2267
<i>Laportea aestuans</i> (L.) Chew .....	2233
<i>Laportea alatipes</i> Hook. f. ....	2234
<i>Laportea mooreana</i> (Hiern) Chew. ....	2235
<i>Laportea ovalifolia</i> (Schum. & Thonn.) Chew .....	2236
<i>Lasianthus kilimandscharicus</i> K. Schum. subsp. <i>kilimandscharicus</i> .....	1808
<i>Lasiodiscus fasciculiflorus</i> Engl. ....	1731
<i>Lasiodiscus mannii</i> Hook. f. ex Hemsl. ....	1732
<i>Lavigeria macrocarpa</i> (Oliv.) Pierre .....	972
<i>Lebrunia bushace</i> Staner .....	957
<i>Lebrunia bushace</i> Staner (?) .....	958
<i>Lebruniodendron leptanthum</i> (Harms) J. Léonard .....	1092
<i>Lecaniodiscus cupanioides</i> Planch .....	1986
<i>Lecomtedoxa birandii</i> Aubrév. & Pellegr. ....	2026
<i>Leea guineensis</i> G. Don .....	1030
<i>Leocus africanus</i> (Bak. ex Sc. Elliot) J. K. Morton .....	1001
<i>Leonardoza romii</i> (De Wild.) Aubrév. ....	1093
<i>Lepidobotrys staudtii</i> Engl. ....	1246
<i>Leptactina pynaertii</i> De Wild. ....	1809
<i>Leptactina surongaensis</i> De Wild. ....	1810
<i>Leptaspis cochleata</i> Thwaites .....	898
<i>Leptaulus daphnoides</i> Benth. ....	973
<i>Leptoderris velutina</i> Dunn .....	1210
<i>Leptoderris</i> sp. ....	1211
<i>Leptonychia batangensis</i> (C. H. Wright) Burret .....	2138
<i>Leptonychia multiflora</i> K. Schum. ....	2139
<i>Leptonychia</i> sp. ....	2140, 2141
<i>Leptotherantha mayumbensis</i> (Exell) Troupin .....	1430
<i>Leucaena guatemalensis</i> Britton & Rose .....	1153
<i>Leucas deflexa</i> Hook. f. ....	1002
<i>Lindackeria dentata</i> (Oliv.) Gilg .....	863
<i>Lindackeria poggei</i> (Gürke) Gilg .....	864
<i>Lindackeria schweinfurthii</i> Gilg .....	865
<i>Lindernia diffusa</i> (L.) Wettst. ....	2056

<i>Lindernia numulariifolia</i> (D. Don) Wettst. ....	2057
<i>Lobelia giberroa</i> Hamsl. ....	1262
<i>Lobelia mildbraedii</i> Engl. ....	1263
<i>Lomariopsis guineensis</i> (Underw.) Alston ....	2371
<i>Lomariopsis hederacea</i> Alston ....	2372
<i>Lonchitis currori</i> (Hook) Med. ....	2383
<i>Lophira alata</i> Banks ex Gaertn. f. ....	1572
<i>Lophira</i> sp. ....	1573
<i>Loranthus woodfordioides</i> Schwaïne. ....	1297
<i>Loranthus</i> sp. ....	1298, 1299
<i>Loudetia simplex</i> C. E. Hubb. ....	899
<i>Lovoa trichilioides</i> Harms ....	1407
<i>Lovoa</i> sp. ....	1408
<i>Ludwigia</i> sp. ....	1609, 1610
<i>Luffa aegyptiaca</i> Mill. ....	551
<i>Luffa cylindrica</i> (L.) M. J. Roem. ....	552
<i>Lycopodium cernuum</i> L. ....	2373
<i>Lycopodium clavatum</i> L. ....	2374
<i>Lysimachia ruhmeriana</i> Vatke ....	1724
<i>Lysimachia ruhmeriana</i> Vatke (?) ....	1725
<i>Macaranga angolensis</i> Müll. Arg. ....	773
<i>Macaranga congolensis</i> Müll. Arg. ....	774
<i>Macaranga</i> cf. <i>hurifolia</i> Beille ....	775
<i>Macaranga monandra</i> Müll. Arg. ....	776
<i>Macaranga occidentalis</i> Müll. Arg. ....	777
<i>Macaranga saccifera</i> Pax ....	778
<i>Macaranga schweinfurthii</i> Pax ....	779
<i>Macaranga spinosa</i> Müll. Arg. ....	780
<i>Macaranga vermoesenii</i> De Wild. ....	781
<i>Macaranga</i> sp. ....	782, 783, 784
<i>Macrolobium coeruleoides</i> De Wild. ....	1094
<i>Macrolobium coeruleum</i> (Taub.) Harms ....	1095
<i>Maesa lanceolata</i> Forsk. ....	1550
<i>Maesobotrya barteri</i> (Baill.) Hutch. ....	785
<i>Maesobotrya dusenii</i> (Pax) Hutch. ....	786
<i>Maesobotrya</i> cf. <i>floribunda</i> Benth. ....	788
<i>Maesobotrya floribunda</i> Benth. var. <i>hirtella</i> Pax & K. Hoffm. ....	787
<i>Maesobotrya longipes</i> (Pax) Hutch. ....	789
<i>Maesopsis eminii</i> Engl. ....	1733
<i>Magnistipula</i> sp. ....	1738
<i>Majidea fosteri</i> (Sprague) Radlk. ....	1987
<i>Mallotus oppositifolius</i> (Geisel.) Müll. Arg. ....	790
<i>Mallotus subulatus</i> Müll. Arg. ....	791
<i>Malouetia bequaeriana</i> Wodd. ....	217

<i>Mammea africana</i> Sabine	959
<i>Mangifera indica</i> L.	103
<i>Manihot esculenta</i> Crantz	792
<i>Manihot utilisima</i> Pohl	793
<i>Manihot</i> sp.	794
<i>Manilkara argentea</i> Pierre ex Dub.	2027
<i>Manilkara fouilloyana</i> Aubrév. & Pellegr.	2028
<i>Manilkara letouzeyi</i> Aubrév.	2029
<i>Manilkara mabokeensis</i> Aubrév.	2030
<i>Manilkara multinervis</i> (Bak.) Dub.	2031
<i>Manniophyton fulvum</i> Müll. Arg.	795
<i>Manniophyton</i> sp.	796
<i>Manotes griffoniana</i> Baill.	519
<i>Manotes pruinosa</i> Gilg	520
<i>Mansonina altissima</i> (A. Chev.) A. Chev.	2142
<i>Mapania lieleri</i> De Wild.	588
<i>Maprounea membranacea</i> Pax & K. Hoffm.	797
<i>Maranthes chrysophylla</i> (Oliv.) Prance	1739
<i>Maranthes glabra</i> (Oliv.) Prance	1740
<i>Marantochloa congensis</i> (K. Schum.) Léonard & Mullend. var. <i>pubescens</i> Léonard & Mullend.	1338
<i>Marantochloa</i> <i>congensis</i> (K. Schum.) Léonard & Mullend.	1337
<i>Marantochloa holostachya</i> (Bak.) Hutch.	1339
<i>Marantochloa leucantha</i> (K. Schum.) Milne-Redh.	1340
<i>Marantochloa</i> cf. <i>leucantha</i> (K. Schum.) Milne-Redh.	1341
<i>Marantochloa purpurea</i> (Ridl.) Milne-Redh.	1342
<i>Marantochloa</i> sp.	1343, 1344, 1345, 1346, 1347
<i>Marattia frazinea</i> J. Smith.	2375
<i>Margaritaria discoidea</i> (Baill.) Webster	798
<i>Mariscus alternifolius</i> Vahl	589
<i>Mariscus</i> cf. <i>longibracteatus</i> Cherm.	590
<i>Markhamia lutea</i> K. Schum.	321
<i>Markhamia platycalyx</i> (Baker) Sprague	322
<i>Markhamia tomentosa</i> (Benth.) K. Schum. ex Engl.	323
<i>Markhamia</i> sp.	324
<i>Massularia acuminata</i> (G. Don) Bullock ex Hoyle	1811
<i>Megaphrynium macrostachyum</i> (Benth.) K. Schum.	1348
<i>Megaphrynium</i> sp.	1349
<i>Meiocarpidium lepidotum</i> Engl. & Diels	140
<i>Melanthera scandens</i> (Schum. & Thonn.) Roberty	473
<i>Melastomastrum segregatum</i> (Benth.) A. & R. Fernandes	1376
<i>Melochia corchorifolia</i> L.	2143
<i>Melothria punctata</i> (Thunb.) Cogn.	553

<i>Melothria tomentosa</i> Cogn. ....	554
<i>Memecylon bequaertii</i> ....	1377
<i>Memecylon membranifolium</i> Hook. f. ....	1378
<i>Memecylon</i> sp. ....	1379, 1380, 1381, 1382, 1383
<i>Mezoneuron angolense</i> Oliv. ....	1096
<i>Micrococca mercurialis</i> Benth. ....	799
<i>Microdesmis pierlotiana</i> J. Léonard ....	800
<i>Microdesmis puberula</i> Hook. f. ex Planch. ....	801
cf. <i>Microdesmis yafungana</i> J. Léonard ....	802
<i>Microdesmis</i> sp. ....	803
<i>Microglossa pyrifolia</i> (Lam.) O. Ktze ....	474
<i>Microgramma owariensis</i> (Desv.) Alston ....	2384
<i>Microlepia speluncae</i> (L.) Moore ....	2367
<i>Microsorium punctatum</i> (L.) Copel. ....	2385
cf. <i>Microsorium punctatum</i> (L.) Copel. ....	2386
<i>Microsorium scolopendrium</i> (Burm. f.) Copel. ....	2387
<i>Microtrichia perrottetii</i> DC. ....	475
<i>Mikania cordata</i> (Burm. f.) B. L. Robinson ....	476
<i>Mikaniopsis</i> aff. <i>tanganyicensis</i> R. E. Fr. ....	477
<i>Mildbraediodendron excelsum</i> Harms ....	1097
<i>Millettia</i> cf. <i>barteri</i> (Benth.) Dunn ....	1212
<i>Millettia drastica</i> Welw. ex Bak. ....	1213
<i>Millettia</i> cf. <i>drastica</i> Welw. ex Bak. ....	1214
<i>Millettia dubia</i> De Wild. ....	1215
<i>Millettia duchesnii</i> De Wild. ....	1216
<i>Millettia dura</i> Dunn ....	1217
<i>Millettia letveldeana</i> (Micheli) Hauman ....	1218
<i>Millettia psilopelata</i> Harms ....	1219
<i>Millettia sanagana</i> Harms ....	1220
<i>Millettia stenopetala</i> Hauman ....	1221
<i>Millettia</i> sp. ....	1222, 1223, 1224, 1225
<i>Millettia</i> sp. (?) ....	1226
<i>Mimosa invisa</i> Mart. ....	1154
<i>Mimosa invisa</i> Mart. var. <i>inermis</i> Adell ....	1155
<i>Mimosa pigra</i> L. ....	1156
<i>Mimosa pudica</i> L. ....	1157
<i>Mimulopsis arborescens</i> C. B. Cl. ....	33
cf. <i>Mirabilis</i> sp. ....	1559
<i>Mitracarpus scaber</i> Zucc. ....	1812
<i>Mitragyna ciliata</i> Aubrév. & Pellegr. ....	1813
<i>Mitragyna rubrostipulosa</i> (K. Schum.) Havil. ....	1814
<i>Mitragyna stipulosa</i> (DC.) O. Ktze ....	1815
<i>Mitragyna stipulosa</i> (DC.) O. Ktze (?) ....	1816
<i>Momordica charantia</i> L. ....	555



<i>Momordica foetida</i> Schum. & Thonn. ....	556
<i>Momordica schimperiana</i> Naud. ....	557
<i>Momordica</i> sp. ....	558, 559, 560, 561
<i>Monanthotaxis laurentii</i> (De Wild.) Verdc. ....	141
<i>Monodora angolensis</i> Welw. ....	142
<i>Monodora myristica</i> (Gaertn) Dunal ....	143
<i>Monodora tenuifolia</i> Benth. ....	144
<i>Monopetalanthus microphyllus</i> Harms ....	1098
<i>Monopetalanthus pellegrinii</i> A. Chev. ....	1099
<i>Morinda geminata</i> Aubrév. ....	1817
<i>Morinda longiflora</i> G. Don ....	1818
<i>Morinda lucida</i> Benth. ....	1819
<i>Morinda morindoides</i> (Bak.) Milne-Redh. ....	1820
<i>Morinda titanophylla</i> Petit ....	1821
<i>Morinda</i> sp. ....	1822
<i>Morus mesozygia</i> Stapf ....	1516
<i>Mostuea batesii</i> Bak. ....	1271
<i>Mostuea brunonis</i> Didr. ....	1272
<i>Mostuea brunonis</i> Didr. var. <i>brunonis</i> Leeuwenberg ....	1273
<i>Mostuea walleri</i> Bak. ....	1274
<i>Mostuea</i> sp. ....	1275
cf. <i>Mostuea</i> sp. ....	1276
<i>Motandra guineensis</i> (Thonn.) A. DC. ....	218
<i>Mucuna flagellipes</i> T. Vogel ex Hook. f. ....	1227
<i>Mucuna poggei</i> Taub. ....	1228
<i>Musa edulis</i> (?) ....	1530
<i>Musa paradisiaca</i> L. ....	1531
<i>Musa sapientum</i> L. ....	1532
<i>Musanga cecropioides</i> R. Br. ....	1517
<i>Musanga leo-errerae</i> Hauman & J. Léonard ....	1518
<i>Musanga</i> sp. ....	1519
<i>Musa</i> sp. ....	1533, 1534, 1535
<i>Mussaenda arcuata</i> Poir. ....	1823
<i>Mussaenda</i> cf. <i>tenuiflora</i> Benth. ....	1824
<i>Mussaenda</i> sp. ....	1825, 1826
<i>Myrianthus arboreus</i> P. Beauv. ....	1520
<i>Myrianthus holstii</i> Engl. ....	1521
<i>Myrianthus preussii</i> Engl. ....	1522
cf. <i>Myrianthus preussii</i> Engl. subsp. <i>seretii</i> (De Wild.) De Ruiter ....	1523
<i>Myrianthus</i> sp. ....	1524
<i>Myrica salicifolia</i> Hochst. ex A. Rich. subsp. <i>mildbraedii</i> (Engl.) Pol-Hill ....	1536
<i>Napoleona vogelii</i> Hook. f. & Planch. ....	1027
<i>Napoleona</i> sp. ....	1028
<i>Nauclea diderrichii</i> (De Wild.) Merr. ....	1827

<i>Nauclea pobeguinii</i> (Pobeguini ex Pellegr.) Petit .....	1828
<i>Nauclea vanderghuchtii</i> (De Wild.) Petit .....	1829
<i>Nelsonia canescens</i> (Lam.) Spreng. ....	34
<i>Neoboutonia canescens</i> Pax .....	804
<i>Neoboutonia glabrescens</i> Prain .....	805
<i>Neoboutonia macrocalyx</i> Pax .....	806
<i>Neoboutonia mannii</i> Benth. ....	807
<i>Neoboutonia</i> sp. ....	808
<i>Neosloetiopsis kamerunensis</i> Engl. ....	1525
<i>Nephrolepis biserrata</i> (Sw.) Schott. ....	2376
<i>Nephrolepis hirsutula</i> (Presl) Forst. ....	2377
<i>Nephrolepis undulata</i> (Afz. ex Sw.) J. Smith .....	2378
<i>Nephrolepis</i> sp. ....	2379
cf. <i>Nephthytis</i> sp. ....	276
<i>Nesogordonia kabinganensis</i> (K. Schum.) Capuron .....	2144
<i>Nesogordonia</i> cf. <i>kabinganensis</i> (K. Schum.) Capuron .....	2145
<i>Nesogordonia papaverifera</i> (A. Chev.) R. Capuron .....	2146
<i>Neuropeltis velutina</i> Hall. f. ....	534
<i>Newtonia buchananii</i> (Bak.) Gilbert & Boutique .....	1100
<i>Newtonia</i> sp. ....	1101, 1102
<i>Nicotiana tabacum</i> L. ....	2078
<i>Nuzia congesta</i> R. Br. ex Fresen. ....	1277
<i>Nymphaea</i> sp. ....	1560, 1561
<i>Ochna afzelii</i> R. Br. ex Oliv. ....	1574
<i>Ochna calodendron</i> Gilg & Mildbr. ....	1575
<i>Ochna</i> sp. ....	1576, 1577, 1578
<i>Ochthocosmus africanus</i> Hook. f. ....	1261
<i>Ocimum basilicum</i> L. ....	1003
<i>Ocimum canum</i> Sims .....	1004
<i>Ocimum gratissimum</i> L. ....	1005
<i>Ocimum</i> sp. ....	1006
<i>Ocotea usambarensis</i> Engl. ....	1024
<i>Octoknema borealis</i> Hutch. & Dalz. ....	1587
<i>Octolobus spectabilis</i> Welw. ....	2147
<i>Octomeron montanum</i> Robyns .....	1007
<i>Oddoniodendron micranthum</i> Ed. Bak. ....	1103
<i>Odyendyia gabonensis</i> (Pierre) Engl. ....	2066
<i>Okoubaka aubrevillei</i> Pell. & Normand .....	1588
<i>Olax gambecola</i> Baill. ....	1593
<i>Olax subscorpioidea</i> Oliv. ....	1594
<i>Olax</i> sp. ....	1595, 1596
<i>Oldenlandia corymbosa</i> L. ....	1830
<i>Oldenlandia</i> sp. ....	1831
<i>Oldfieldia africana</i> Benth. & Hook. f. ....	809

<i>Oldfieldia africana</i> Benth. & Hook. f. (?)	810
<i>Olyra latifolia</i> L.	900
<i>Omphalocarpum anocentrum</i> Pierre ex Engl.	2032
<i>Omphalocarpum elatum</i> Miers.	2033
<i>Omphalocarpum</i> cf. <i>elatum</i> Miers.	2034
<i>Omphalocarpum leconteanum</i> Pierre ex Engl.	2035
<i>Omphalocarpum procerum</i> P. Beauv.	2036
<i>Oncinotis hirta</i> Oliv.	219
<i>Ongokea gore</i> (Hua) Pierre	1597
<i>Ophiobotrys zenkeri</i> Gilg	866
<i>Oplismenus burmannii</i> (Retz.) P. Beauv.	901
<i>Oplismenus</i> sp.	902
<i>Oreobambos buchwaldii</i> K. Schum.	903
<i>Oreosyce africana</i> Hook. f.	562
<i>Oriciopsis glaberrima</i> Engl.	1952
<i>Orthopichonia lacourtiana</i> (De Wild.) M. Pichon	220
<i>Oryza barthii</i> A. Chev.	904
<i>Oryza sativa</i> L.	905
<i>Otomeria micrantha</i> K. Schum.	1832
<i>Otomeria volubilis</i> (K. Schum.) Verdc.	1833
<i>Ouratea arnoldiana</i> De Wild. & Th. Dur.	1579
<i>Ouratea elongata</i> (Oliv.) Engl.	1580
<i>Ouratea floridinda</i> De Wild.	1581
<i>Ouratea</i> sp.	1582, 1583
<i>Oxalis corniculata</i> L.	1620
<i>Oxyanthus formosus</i> Hook. f.	1834
<i>Oxyanthus speciosus</i> DC.	1835
<i>Oxyanthus unilocularis</i> Hiern	1836
<i>Oxyanthus</i> sp.	1837, 1838
<i>Oxymitra grandiflora</i> Boutique	145
<i>Oxystigma oxyphyllum</i> (Harms) J. Léonard	1104
<i>Oxytenanthera abyssinica</i> (A. Rich.) Munro	906
cf. <i>Oxytenanthera abyssinica</i> (A. Rich.) Munro	907
<i>Pachyelasma tessmannii</i> (Harms) Harms	1105
<i>Pachypodanthium barteri</i> (Benth.) Hutch. & Dalz.	146
<i>Pachypodanthium staudtii</i> Engl. & Diels	147
<i>Pachystela bequaertii</i> De Wild.	2037
<i>Pachystela brevipes</i> (Bak.) Engl.	2038
<i>Pachystela msolo</i> (Engl.) Engl.	2039
<i>Pachystela</i> sp.	2040
<i>Palisota ambigua</i> (P. Beauv.) C. B. Cl.	424
<i>Palisota barteri</i> Hook.	425
<i>Palisota brachythyrsa</i> Mildbr.	426
<i>Palisota hirsuta</i> (Thunb.) K. Schum.	427

<i>Palisota schweinfurthii</i> C. B. Cl. ....	428
<i>Palisota</i> sp. ....	429
<i>Palisota</i> sp. (?) ....	430
<i>Pamplethantha gillettii</i> (De Wild.) Brem. ....	1839
<i>Pamplethantha viridifolia</i> (Schweinf. ex Hiern) Bremek. ....	1840
<i>Pancovia harmsiana</i> Gilg ....	1988
<i>Pancovia laurentii</i> (De Wild.) Gilg ex De Wild. ....	1989
<i>Panda oleosa</i> Pierre ....	1670
<i>Pandanus candelabrum</i> P. Beauv. ....	1671
<i>Pandanus</i> sp. ....	1672
<i>Panicum maximum</i> Jacq. ....	908
<i>Panicum subalbidum</i> Kunth. ....	909
<i>Panicum trichocladum</i> Hack. ex Schum. ....	910
<i>Panicum</i> sp. ....	911, 912
<i>Paramacrolobium coeruleum</i> (Taub.) J. Léonard ....	1106
<i>Parinari chrysophylla</i> Oliv. ....	1741
<i>Parinari curatellifolia</i> Planch. ex Benth. ....	1742
<i>Parinari excelsa</i> Sabine ....	1743
<i>Parinari glabra</i> Oliv. ....	1744
<i>Parinari</i> aff. <i>glabra</i> Oliv. ....	1745
<i>Parinari holstii</i> Engl. ....	1746
<i>Parkia bicolor</i> A. Chev. ....	1158
<i>Parkia filicoidea</i> Welw. ex Oliv. ....	1159
<i>Parkia</i> sp. ....	1160
<i>Paropsia guineensis</i> Oliv. ....	1682
<i>Parquetina nigrescens</i> (Afzel.) Bullock ....	1687
<i>Paspalum auriculatum</i> Presl. ....	913
<i>Paspalum conjugatum</i> Berg. ....	914
<i>Passiflora foetida</i> L. ....	1683
<i>Paullinia pinnata</i> L. ....	1990
<i>Pauridiantha callicarpoides</i> (Hiern) Bremek. ....	1841
<i>Pauridiantha deweyrei</i> (De Wild. & Th. Dur.) Bremek. ....	1842
<i>Pauridiantha hirtella</i> (Benth.) Bremek. ....	1843
<i>Pauridiantha pyramidalis</i> Bremek. ....	1844
<i>Pausinystalia johimbe</i> (K. Schum.) Pierre ex Beille ....	1845
<i>Pausinystalia macroceras</i> (K. Schum.) Pierre ex Beille ....	1846
<i>Pausinystalia pynaertii</i> De Wild. ....	1847
<i>Pavetta esculenta</i> De Wild. ....	1848
<i>Pavetta</i> sp. ....	1849, 1850
<i>Pavonia kilimandscharica</i> Gürke ....	1315
<i>Pavonia urens</i> Cav. ....	1316
<i>Penianthus longifolius</i> Miers ....	1431
<i>Penianthus zenkeri</i> (Engl.) Diels ....	1432
<i>Penianthus</i> sp. ....	1433

<i>Pennisetum purpureum</i> Schumach. ....	915
<i>Pennisetum trachyphyllum</i> Pilger .....	916
<i>Pennisetum</i> sp. ....	917, 918
<i>Pentaclethra eetveldeana</i> De Wild. & Th. Dur. ....	1161
<i>Pentaclethra macrophylla</i> Benth. ....	1162
<i>Pentaclethra</i> sp. ....	1163, 1164
<i>Pentadesma butyracea</i> Sabine .....	960
<i>Pentadesma exelliana</i> Staner .....	961
<i>Pentadesma lebrunii</i> Staner .....	962
<i>Pentadiplandra brazzeana</i> Baill. ....	1686
<i>Pentas zanzibarica</i> Klossch. ....	1851
<i>Pentas</i> sp. ....	1852
<i>Pentodon pentandrus</i> (Schum. & Thonn.) Vatke .....	1853
<i>Peperomia arabica</i> Miq. ....	1693
<i>Pericopsis elata</i> (Harms) Van Meeuwen .....	1229
<i>Periploca linearifolia</i> Dill. & Rich. ....	1688
<i>Periploca nigrescens</i> Afzel. ....	1689
<i>Persea americana</i> Mill. ....	1025
<i>Petersianthus macrocarpus</i> (P. Beauv.) Lieben .....	1029
<i>Phaseolus vulgaris</i> L. ....	1230
<i>Phaulopsis imbricata</i> (Forsk.) Sweet .....	35
<i>Philodendron</i> sp. ....	277
<i>Phoenix reclinata</i> Jacq. ....	1645
<i>Phragmanthera rufescens</i> (DC.) Balle .....	1300
<i>Phragmites mauritianus</i> Kunth .....	919
<i>Phragmites</i> sp. ....	920
<i>Phyllanthus amarus</i> Schum. & Thonn. ....	811
<i>Phyllanthus capillaris</i> Schum. & Thonn. ....	812
<i>Phyllanthus discoideus</i> (Baill.) Müll. Arg. ....	813
<i>Phyllanthus muellerianus</i> (O. Ktze) Exell .....	814
<i>Phyllanthus niruri</i> L. (?) .....	815
<i>Phyllanthus niruroides</i> Müll. Arg. ....	816
<i>Phyllanthus nummulariifolius</i> Poir. ....	817
<i>Phyllanthus polyanthus</i> Pax .....	818
<i>Phyllanthus sublanatus</i> Schum. & Thonn. ....	819
<i>Phyllanthus</i> sp. ....	820, 821, 822, 823
<i>Phymatodes scolopendria</i> (Burm.) Ching .....	2388
<i>Physalis angulata</i> L. ....	2079
<i>Physalis micrantha</i> L. ....	2080
<i>Physalis minima</i> L. ....	2081
<i>Physalis peruviana</i> L. ....	2082
<i>Physalis</i> sp. ....	2083
<i>Phyzedra bequaertii</i> De Wild. ....	563
<i>Phytolacca dodecandra</i> L'Hérit. ....	1691

<i>Phytolacca</i> sp. ....	1692
<i>Picralima nitida</i> (Stapf) Th. & H. Dur. ....	221
<i>Piper capense</i> L. f. ....	1694
<i>Piper guineense</i> Schum. & Thonn. ....	1695
<i>Piper umbellatum</i> L. ....	1696
<i>Piper</i> sp. ....	1697
<i>Piptadeniastrum africanum</i> (Hook. f.) Brenan ....	1165
<i>Pistia stratiotes</i> L. ....	278
<i>Pittosporum mannii</i> Hook. f. subsp. <i>ripicola</i> (Leon.) Cuf. ....	1698
<i>Placodiscus caudatus</i> Pierre ex Radlk. ....	1991
<i>Plagiostyles africana</i> (Müll. Arg.) Prain ....	824
<i>Plantago palmata</i> Hook. f. ....	1699
<i>Platostoma denticulatum</i> Robyns ....	1008
<i>Platynerium angolense</i> Welw. ex Hook. ....	2389
<i>Plectranthus albus</i> Gürke ....	1009
<i>Plectranthus decurrens</i> Gürke ....	1010
<i>Plectranthus longipes</i> Bak. ....	1011
<i>Plectranthus</i> sp. ....	1012, 1013
<i>Pleiocarpa bicarpellata</i> Stapf ....	222
<i>Pleiocarpa mutica</i> Benth. ....	223
<i>Pleiocarpa pycnantha</i> (K. Schum.) Stapf ....	224
cf. <i>Pleiocarpa pycnantha</i> (K. Schum.) Stapf ....	226, 227
<i>Pleiocarpa pycnantha</i> (K. Schum.) Stapf (?) ....	225
<i>Podocarpus</i> sp. ....	1700, 1701
<i>Poga oleosa</i> Pierre ....	1736
<i>Pogea alata</i> Gürke ....	867
<i>Pollia condensata</i> C. B. Cl. ....	431
<i>Polyalthia suaveolens</i> Engl. & Diels ....	148
<i>Polycephalum lobatum</i> (Pierre) Pierre ex Engl. ....	974
<i>Polycephalum</i> sp. ....	975
<i>Polyceratocarpus gossweileri</i> (Exell.) Paiva ....	149
<i>Polygala ruwenzoriensis</i> Chodat. ....	1708
<i>Polygonum mildbraedii</i> (Dam.) J. J. Symons ....	1709
<i>Polygonum salicifolium</i> Brouss. ex Willd. ....	1710
<i>Polygonum senegalense</i> Meisn. ....	1711
<i>Polygonum setulosum</i> A. Rich. ....	1712
<i>Polygonum</i> sp. ....	1713, 1714, 1715, 1716
<i>Polyscias fulva</i> (Hiern) Harms ....	285
<i>Polyspatha paniculata</i> Benth. ....	432
<i>Polyspatha</i> sp. ....	433
<i>Polysphaeria subnudifaux</i> Verdc. ....	1854
<i>Popowia congensis</i> (Engl. & Diels) Engl. & Diels ....	150
<i>Popowia</i> sp. ....	151, 152, 153
<i>Porterandia cladantha</i> (K. Schum.) Keay ....	1855

<i>Porterandia nalaensis</i> (De Wild.) Keay .....	1856
<i>Porterandia</i> sp. ....	1857
<i>Portulaca oleracea</i> L. ....	1722
<i>Pouzolzia denudata</i> De Wild. & Th. Dur. ....	2237
<i>Pouzolzia</i> sp. ....	2238
<i>Premna angolensis</i> Gürke .....	2268
cf. <i>Premna</i> sp. ....	2269
<i>Prunus</i> sp. ....	1747
<i>Pseudarthria hookeri</i> Wight. & Arn. ....	1231
<i>Pseuderanthemum ludovicianum</i> (Butt.) Lind. ....	36
<i>Pseudomussaenda stenocarpa</i> (Hiern) Petit .....	1858
<i>Pseudoprosopis claessensii</i> (De Wild.) Gilbert & Boutique .....	1166
<i>Pseudosabicea</i> <i>arborea</i> (K. Schum.) N. Hallé subsp. <i>bequaertii</i> (De Wild.) Verdc. ....	1859
<i>Pseudosabicea</i> sp. ....	1860
<i>Pseudospondias microcarpa</i> (A. Rich.) Engl. ....	104
<i>Psidium guajava</i> L. ....	1551
<i>Psidium</i> cf. <i>guajava</i> L. ....	1552
<i>Psophocarpus palustris</i> Desv. ....	1232
<i>Psophocarpus scandens</i> (Endl.) Verdc. ....	1233
<i>Psorospermum tenuifolium</i> Hook. f. ....	963
<i>Psychotria awakubiensis</i> De Wild. (?) .....	1861
<i>Psychotria bagshawei</i> Petit .....	1862
<i>Psychotria chalconeura</i> (K. Schum.) Petit .....	1863
<i>Psychotria djumaensis</i> De Wild. ....	1864
<i>Psychotria peduncularis</i> (Salisb.) Steyerl. var. <i>peduncularis</i> .....	1865
<i>Psychotria peduncularis</i> (Salisb.) Steyerl. var. <i>semlikiensis</i> (De Wild.) Verdc. ....	1866
<i>Psychotria peduncularis</i> (Salisb.) Steyerl. var. <i>semlikiensis</i> (De Wild.) Verdc. (?)	1867
<i>Psychotria succulenta</i> (Hiern) Petit .....	1868
<i>Psychotria walikalensis</i> .....	1869
<i>Psychotria</i> sp. .... 1870, 1871, 1872, 1873, 1874, 1875, 1876, 1877, 1878, 1879, 1880, 1881, 1882, 1883, 1884	
<i>Pteleopsis hylodendron</i> Mildbr. ....	404
<i>Pteleopsis myrtifolia</i> (?) .....	405
<i>Pteridium aquilinum</i> (L.) Kuhn. ....	2391
<i>Pteris prolifera</i> Hiern .....	2392
<i>Pteris</i> sp. ....	2393
<i>Pterocarpus casteelsii</i> De Wild. ....	1234
<i>Pterocarpus mildbraedii</i> Harms .....	1235
<i>Pterocarpus soyauxii</i> Taub. ....	1236
<i>Pterocarpus</i> sp. ....	1237
cf. <i>Pterocarpus</i> sp. ....	1238
<i>Pterygota bequaertii</i> De Wild. ....	2148

<i>Pterygota macrocarpa</i> K. Schum. ....	2149
<i>Puelia ciliata</i> Franch. ....	921
<i>Puelia oliviformis</i> (Franch.) W. D. Clayton ....	922
<i>Pueraria phaseoloides</i> (Roxb.) Benth. ....	1239
<i>Pupalia lappacea</i> (L.) Juss. ....	84
<i>Pycnanthus angolensis</i> (Welw.) Warb. ....	1540
<i>Pycnanthus angolensis</i> (Welw.) Warb. var. <i>amaranthifolius</i> ....	1541
<i>Pycnanthus mauchalianus</i> Ghesq. ....	1542
<i>Pycnobotrya nitida</i> Benth. ....	228
<i>Pycnocoma thonneri</i> Pax ....	825
<i>Pycnocoma</i> sp. ....	826, 827
<i>Pyrenacantha</i> sp. ....	976
<i>Quassia africana</i> (Baill.) Baill. ....	2067
<i>Quisqualis falcata</i> Welw. ex Hiern var. <i>mussaendiflora</i> (Engl. & Diels) ....	406
<i>Quisqualis mussaendiflora</i> (Engl.) ....	407
<i>Radlkofera calodendron</i> Gilg ....	1992
<i>Raphia hookeri</i> Mann & Wendl. ....	1646
<i>Raphia laurentii</i> De Wild. ....	1647
<i>Raphia monbuttorum</i> Drude ....	1648
<i>Raphia regalis</i> Becc. ....	1649
<i>Raphia sese</i> De Wild. ....	1650
<i>Raphia vinifera</i> P. Beauv. ....	1651
<i>Raphia</i> sp. .. 1652, 1653, 1654, 1655, 1656, 1657, 1658, 1659, 1660, 1661, 1662, 1663, 1664, 1665, 1666	
<i>Raphidophora africana</i> N. E. Br. ....	279
<i>Rawolfia macrophylla</i> Stapf ....	229
<i>Rawolfia mannii</i> Stapf ....	230
<i>Rawolfia obscura</i> K. Schum. ....	231
<i>Rawolfia verticillata</i> A. Chev. ....	232
<i>Rawolfia vomitoria</i> Afzel. ....	233
<i>Rawolfia</i> sp. ....	234, 235, 236
<i>Renealmia africana</i> (K. Schum.) Benth. ....	2354
<i>Renealmia congolana</i> De Wild. & Th. Dur. ....	2355
<i>Renealmia</i> sp. ....	2356
<i>Rhabdophyllum arnoldianum</i> (De Wild. & Th. Dur.) Van Tiegh. ....	1584
<i>Rhabdophyllum staudtii</i> Van Tiegh. ....	1585
<i>Rhabdophyllum</i> sp. ....	1586
<i>Rhaphiostylis beninensis</i> (Hook. f. ex Planch.) Planch. ex Benth. ....	977
<i>Rhektophyllum mirabile</i> N. E. Br. ....	280
<i>Rhipsalis baccifera</i> (J. S. Mill.) Stearn ....	344
<i>Rhodognaphalon brevicuspe</i> (Sprague) Roberty ....	330
<i>Rhopalopilina altescandens</i> Engl. ....	1611
<i>Rhus vulgaris</i> Meikle. ....	105
<i>Rhynchosia albiflora</i> (Sims) Alston ....	1240



<i>Richella grandiflora</i> (Bout.) R. E. Fr. ....	154
<i>Ricinodendron africanum</i> Müll. Arg. ....	828
<i>Ricinodendron heudelotii</i> (Baill.) Pierre ex Pax ....	829
<i>Ricinodendron heudelotii</i> (Baill.) Pierre ex Pax subsp. <i>africanum</i> J. Léonard ...	830
<i>Ricinodendron</i> sp. ....	831
<i>Ricinus communis</i> L. ....	832
<i>Rinorea aruwimiensis</i> Engl. ....	2280
<i>Rinorea aylmeri</i> Chipp ....	2281
<i>Rinorea brachypetala</i> (Turcz.) Kuntze ....	2282
<i>Rinorea dentata</i> (P. Beauv.) O. Ktze ....	2283
<i>Rinorea elliotii</i> Engl. ....	2284
<i>Rinorea</i> cf. <i>gracilipes</i> Engl. ....	2285
<i>Rinorea ilicifolia</i> (Welw. ex Oliv.) O. Ktze ....	2286
<i>Rinorea oblongifolia</i> (C. H. Wright) Marquand ex Chipp ....	2287
<i>Rinorea umbricola</i> Engl. ....	2288
<i>Rinorea</i> sp. . . 2289, 2290, 2291, 2292, 2293, 2294, 2295, 2296, 2297, 2298, 2299, 2300, 2301, 2302	
<i>Ritchiea aprevaliana</i> (De Wild. & Th. Dur.) Wilcz. ....	354
<i>Ritchiea duchesnei</i> (De Wild.) Keay ....	355
<i>Ritchiea fragariodora</i> Gilg ....	356
<i>Rothmannia aethiopica</i> ....	1885
<i>Rothmannia hispida</i> (K.Schum.) Fagerlind ....	1886
<i>Rothmannia lateriflora</i> (K. Schum.) Keay ....	1887
<i>Rothmannia urcelliformis</i> (Hiern) Bullock & Robyns ....	1888
<i>Rothmannia whitfieldii</i> (Lindl.) Dandy ....	1889
<i>Rothmannia</i> sp. ....	1890, 1891, 1892, 1893
<i>Roureopsis obliquifoliolata</i> (Gilg) Schellenb. ....	521
<i>Roureopsis</i> cf. <i>obliquifoliolata</i> (Gilg) Schellenb. ....	522
<i>Roureopsis</i> sp. ....	523
<i>Rubia cordifolia</i> L. ....	1894
<i>Rubia cordifolia</i> L. subsp. <i>conotricha</i> (Gandog.) Verdc. ....	1895
<i>Rubus apetalus</i> Poir. ....	1748
<i>Rubus pinnatus</i> Willd. var. <i>afrotropicus</i> (Engl.) C. E. Gust. ....	1749
<i>Rumex abyssinicus</i> Jacq. ....	1717
<i>Rumex bequaertii</i> De Wild. ....	1718
<i>Rumex usambarensis</i> (Engl. ex Dammer) Dammer ....	1719
<i>Rumex</i> sp. ....	1720
<i>Rutidea</i> sp. ....	1896
<i>Rytigynia canthioides</i> Benth. ....	1897
<i>Rytigynia lebrunii</i> Robyns ....	1898
<i>Rytigynia verruculosa</i> (K. Krause) Robyns ....	1899
<i>Rytigynia</i> sp. ....	1900
<i>Saba florida</i> (Benth.) Bullock ....	237
<i>Sabicea africana</i> Bikoro. ....	1901

<i>Sabicea calycina</i> Benth. ....	1902
<i>Sabicea deweyrei</i> De Wild. & Th. Dur. ....	1903
<i>Sabicea discolor</i> Stapf .....	1904
<i>Sabicea gillettii</i> De Wild. ....	1905
<i>Sabicea johnstonii</i> K. Schum. ex Wernb. ....	1906
<i>Sabicea venosa</i> Benth. ....	1907
<i>Sabicea</i> sp. ....	1908
<i>Saccharum officinarum</i> L. ....	923
<i>Saccharum</i> sp. ....	924
<i>Salacia alata</i> De Wild. ....	369
<i>Salacia debilis</i> (G. Don) Walp. ....	370
<i>Salacia echinulata</i> Louis ex Wilczek .....	371
<i>Salacia</i> cf. <i>erecta</i> (G. Don) Walp. ....	372
<i>Salacia pyriformis</i> (G. Don) Steud. ....	373
<i>Salacia pyriformis</i> (G. Don) Steud. var. <i>congolensis</i> Wilcz. ....	374
<i>Salacia pyriformoides</i> Loes. ....	375
<i>Salacia</i> cf. <i>tshopoensis</i> De Wild. ....	376
<i>Salacia</i> sp. ....	377, 378, 379, 380
<i>Samanea dinklagei</i> (Harms) Keay .....	1167
<i>Sambucus canadensis</i> L. ....	357
<i>Sanicula elata</i> Buch.-Ham ex D. Don .....	2229
<i>Sansevieria trifasciata</i> Prain .....	58
<i>Sansevieria</i> sp. ....	59, 60, 61, 62
<i>Santiria trimera</i> (Oliv.) Aubrév. ....	343
<i>Sapium ellipticum</i> (Hochst. ex Krauss) Pax .....	833
<i>Sarcophrynum prionogonium</i> (K. Schum.) K. Schum. ....	1350
<i>Sarcophrynum schweinfurthianum</i> (O. Ktze) Milne-Redh. ....	1351
<i>Sarcophrynum</i> sp. ....	1352, 1353, 1354, 1355
<i>Scaphopetalum deweyrei</i> De Wild. & Th. Dur. var. <i>deweyrei</i> .....	2150
<i>Scaphopetalum thonneri</i> De Wild. & Th. Dur. ....	2151, 2152
<i>Schefflera abyssinica</i> (Hochst. ex A. Rich.) Harms .....	286
<i>Schefflera adolfi-friderici</i> Harms .....	287
<i>Schefflera barteri</i> (Seem.) Harms .....	288
<i>Schefflera myriantha</i> (Baker) Drake .....	289
<i>Schotia bequaertii</i> De Wild. ....	1107
<i>Schrebera arborea</i> A. Chev. ....	1607
<i>Schumanniophyton magnificum</i> (K. Schum.) Harms .....	1909
<i>Scilla</i> sp. ....	1259
<i>Scleria barteri</i> Boeck. ....	591
<i>Scleria boivinii</i> Steud. ....	592
<i>Scleria depressa</i> (C. B. Cl.) Nelmes .....	593
<i>Scleria melanomphala</i> Kunth .....	594
<i>Scleria</i> sp. ....	595, 596
<i>Sclerosperma mannii</i> Wendl. ....	1667

<i>Sclerosperma</i> sp. ....	1668, 1669
<i>Scorodophloeus zenkeri</i> Harms .....	1108
<i>Scottellia coriacea</i> A. Chev. ex Hutch. & Dalz. ....	868
<i>Scytotetrum pierreanum</i> (De Wild.) Van Tiegh. ....	2061
<i>Selaginella myosurus</i> (Sw.) Alston .....	2394
<i>Selaginella</i> sp. ....	2395, 2396, 2397, 2398, 2399
<i>Senecio hochstetteri</i> Sch. Bip. ex A. Rich. ....	478
<i>Senecio maranguensis</i> C. Hoffm. ....	479
<i>Senecio stuhlmannii</i> Klatt .....	480
<i>Sesamum indicum</i> L. ....	1684
<i>Sesamum radiatum</i> Schum. & Thonn. ....	1685
<i>Setaria chevalieri</i> Stapf .....	925
<i>Setaria megaphylla</i> (Steud.) Th. Dur. & Schinz .....	926
<i>Setaria</i> sp. ....	927, 928, 929, 930
<i>Sherbournia bignoniiflora</i> (Welw.) Hua .....	1910
<i>Sherbournia calycina</i> (G. Don) Hua .....	1911
<i>Sherbournia curvipes</i> (Wernh.) N. Hallé .....	1912
<i>Sherbournia</i> sp. ....	1913, 1914
<i>Sida acuta</i> L. ....	1317
<i>Sida cordifolia</i> L. ....	1318
<i>Sida humbertii</i> .....	1319
<i>Sida rhombifolia</i> L. ....	1320
<i>Sida stipulata</i> Cav. ....	1321
<i>Simirestis welwitschii</i> (Oliv.) Hallé .....	381
<i>Sindoropsis letestui</i> (Pellegr.) J. Léonard .....	1109
<i>Smilax kraussiana</i> Meisn. ....	2068
<i>Smilax</i> sp. ....	2069, 2070
<i>Solanum aculeastrum</i> Dunal .....	2084
<i>Solanum aculeatissimum</i> Jacq. ....	2085
<i>Solanum angustispermum</i> De Wild. ....	2086
<i>Solanum beniniense</i> De Wild. ....	2087
<i>Solanum capsicoides</i> Allioni .....	2088
<i>Solanum dasyphyllum</i> Schum. & Thonn. ....	2089
<i>Solanum incanum</i> L. ....	2090
<i>Solanum indicum</i> L. ....	2091
<i>Solanum indicum</i> L. subsp. <i>distichum</i> (Thonn.) Bitter .....	2092
<i>Solanum lycopersicum</i> L. ....	2093
<i>Solanum macrocarpon</i> L. ....	2094
<i>Solanum melongena</i> L. ....	2095
<i>Solanum nigrum</i> L. ....	2096
<i>Solanum terminale</i> Forsk. subsp. <i>sanaganum</i> (Bitter) Heine .....	2097
<i>Solanum terminale</i> Forsk. subsp. <i>welwitschii</i> Heine .....	2098
<i>Solanum torvum</i> Sw. ....	2099
<i>Solanum</i> sp. ....	2100, 2101, 2102, 2103, 2104, 2105, 2106, 2107

<i>Solenostemon monostachyus</i> (P. Beauv.) Briq. ....	1014
<i>Sorghum arundinaceum</i> (Desv.) Stapf .....	931
<i>Sorghum</i> sp. ....	932
<i>Sorindeia gillettii</i> De Wild. ....	106
<i>Sorindeia multifoliolata</i> Van Der Veken. ....	107
<i>Sorindeia</i> sp. ....	108, 109, 110, 111, 112, 113, 114
<i>Spathodea campanulata</i> P. Beauv. ....	325
<i>Spermacoe princeae</i> (K. Schum.) Verdc. var. <i>pubescens</i> (Hepp.) Verdc. ....	1915
<i>Spilanthes acmella</i> L. ....	481
<i>Spilanthes costata</i> Benth. ....	482
<i>Spilanthes mauritiana</i> (Rich. ex Pers.) DC. ....	483
<i>Spilanthes uliginosa</i> Sw. ....	484
<i>Spiropetalum heterophyllum</i> (Bak.) Gilg .....	524
<i>Spondianthus preussii</i> Engl. ....	834
<i>Spondias dulcis</i> Forst. ....	115
<i>Spondias mombin</i> L. ....	116
<i>Sporobolus molleri</i> Hack. ....	933
<i>Sporobolus</i> sp. ....	934
<i>Stachyothyrsus staudtii</i> Harms .....	1110
<i>Stachytarpheta angustifolia</i> (Mill.) Vahl .....	2270
<i>Stachytarpheta cayennensis</i> (L. C. Rich.) Schau. ....	2271
<i>Stanfieldiella imperforata</i> (C. B. Cl.) Brenan var. <i>imperforata</i> .....	434
<i>Staphiella claozylodes</i> Gilg .....	2204
<i>Staudtia stipitata</i> Warb. ....	1543
<i>Stemonocoleus micranthus</i> Harms .....	1111
<i>Stephania laetificata</i> (Miers) Benth. ....	1434
<i>Stephania</i> sp. ....	1435
<i>Sterculia bequaertii</i> De Wild. ....	2153
<i>Sterculia rhinopetala</i> K. Schum. ....	2154
<i>Sterculia subviolacea</i> K. Schum. ....	2155
<i>Sterculia tragacantha</i> Lindl. ....	2156
<i>Sterculia</i> sp. ....	2157
<i>Stipularia elliptica</i> Schweinf. ex Hiern .....	1916
<i>Strephonema pseudocola</i> A. Chev. ....	408
<i>Strombosia grandifolia</i> Hook. f. ex Benth. ....	1598
<i>Strombosia pustulata</i> Oliv. ....	1599
<i>Strombosia scheffleri</i> Engl. ....	1600
<i>Strombosia</i> sp. ....	1601, 1602
<i>Strombosiopsis grandiflora</i> L. ....	1603
<i>Strombosiopsis tetrandra</i> Engl. ....	1604
<i>Strophanthus gratus</i> (Hook.) Franch. ....	238
<i>Strophanthus hispidus</i> DC. ....	239
<i>Strophanthus sarmentosus</i> DC. ....	240
<i>Strophanthus</i> sp. ....	241, 242

<i>Strychnos aculeata</i> Solered. ....	1278
<i>Strychnos camptoneura</i> Gilg & Busse .....	1279
<i>Strychnos congolana</i> Gilg .....	1280
<i>Strychnos icaia</i> Baill. ....	1281
<i>Strychnos longicaudata</i> Gilg .....	1282
<i>Strychnos malchairi</i> De Wild. ....	1283
<i>Strychnos mitis</i> S. Moore .....	1284
<i>Strychnos ternata</i> Gilg ex Leeuwenberg .....	1285
<i>Strychnos</i> sp. .... 1286, 1287, 1288, 1289, 1290, 1291, 1292, 1293, 1294, 1295, 1296	
<i>Suregada</i> sp. ....	835
<i>Swartzia fistuloides</i> Harms .....	1112
<i>Symphonia globulifera</i> L. f. ....	964
<i>Synadenium compactum</i> N. E. Br. ....	836
<i>Synandrodaphne paradoxa</i> Gilg .....	2168
<i>Synclisia scabrida</i> Miers .....	1436
<i>Synedrella nodiflora</i> Gaertn. ....	485
<i>Synsepalum dulcificum</i> (Schum.) Baill. ....	2041
<i>Synsepalum stipulatum</i> (Radlk.) Engl. ....	2042
<i>Synsepalum subcordatum</i> De Wild. ....	2043
<i>Synsepalum</i> sp. ....	2044, 2045
<i>Syntriandrium preussii</i> Engl. ....	1437
<i>Syzygium guineense</i> (Willd.) DC. ....	1553
<i>Syzygium rowlandii</i> Sprague .....	1554
cf. <i>Syzygium staudtii</i> (Engl.) Mildbr. ....	1555
<i>Syzygium</i> sp. ....	1556, 1557
<i>Tabernaemontana crassa</i> Benth. ....	243
<i>Tabernaemontana</i> cf. <i>crassa</i> Benth. ....	244
<i>Tabernaemontana johnstonii</i> (Stapf) M. Pichon .....	245
<i>Tabernaemontana pachysiphon</i> Stapf .....	246
<i>Tabernaemontana penduliflora</i> K. Schum. ....	247
<i>Tabernaemontana penduliflora</i> K. Schum. (?) .....	248
<i>Tabernaemontana</i> sp. ....	249
<i>Tabernanthe iboga</i> Baill. ....	250
<i>Taccazea apiculata</i> Oliv. ....	2051
<i>Tagetes minuta</i> L. ....	486
<i>Talinum triangulare</i> (Jacq.) Willd. ....	1723
<i>Tapinanthus kanguensis</i> Balle .....	1301
<i>Tapinanthus</i> sp. ....	1302
<i>Tarenna</i> sp. ....	1917
<i>Teclea nobilis</i> Del. ....	1953
<i>Tectaria camerooniana</i> (H. K.) Alston .....	2360
<i>Tectaria magnifica</i> (R. Don) Chris. ....	2390
<i>Tectaria</i> sp. ....	2361
<i>Telfairia occidentalis</i> Hook. f. ....	564

<i>Telfairia pedata</i> (Sims.) Hook. f. ....	565
<i>Tephrosia nana</i> Kotschy ex Schweinf. ....	1241
<i>Tephrosia vogelii</i> Hook. f. ....	1242
<i>Terminalia catappa</i> L. ....	409
<i>Terminalia superba</i> Engl. & Diels. ....	410
<i>Terminalia superba</i> Engl. & Diels. (?) ....	411
<i>Tessmannia africana</i> Harms ....	1113
<i>Tessmannia anomala</i> (Micheli) Harms ....	1114
<i>Tessmannia lescrauwaetii</i> (De Wild.) Harms ....	1115
<i>Tessmannia parvifolia</i> ....	1116
<i>Tetracarpidium conophorum</i> (Müll. Arg.) Hutch. & Dalz. ....	837
<i>Tetracera alnifolia</i> Willd. ....	608
<i>Tetracera potatoria</i> Afzel. ex G. Don ....	609
<i>Tetracera</i> sp. ....	610
<i>Tetradenia riparia</i> (Hochst.) Codd ....	1015
<i>Tetrapleura tetraptera</i> (Schum. & Thonn.) Taub. ....	1168
<i>Tetrorchidium didymostemon</i> (Baill.) Pax & K. Hoffm. ....	838
<i>Tetrorchidium</i> sp. ....	839
<i>Thalictrum rhyncrocarpum</i> Dill. & Rich. ....	1727
<i>Thaumatococcus daniellii</i> (Benn.) Benth. ....	1356
<i>Thecacoris lucida</i> (Pax) Hutch. ....	840
<i>Thecacoris trichogyne</i> . Müll. Arg. ....	841
<i>Thecacoris</i> sp. ....	842
<i>Thelypteris</i> sp. ....	2402
<i>Theobroma cacao</i> L. ....	2158
<i>Thomandersia butayei</i> De Wild. ....	37
<i>Thomandersia hensii</i> De Wild. & Th. Dur. ....	38
<i>Thomandersia laurentii</i> De Wild. ....	39
<i>Thomandersia laurifolia</i> (T. Anders. ex Benth.) Baill. ....	40
<i>Thomandersia</i> sp. ....	41
<i>Thonnera congolana</i> De Wild. ....	155
<i>Thonningia sanguinea</i> Vahl ....	295
<i>Thunbergia erecta</i> (Benth.) T. Anders. ....	42
<i>Tieghemella heckelii</i> Pierre ex A. Chev. (?) ....	2046
<i>Torenia thouarsii</i> (Cham. & Schechten.) O. Ktze ....	2058
<i>Trachypogonium braunianum</i> (K. Schum.) Bak. ....	1357
<i>Tragia benthami</i> Bak. ....	843
<i>Tragia volubilis</i> L. ....	844
<i>Treculia africana</i> Decne. ....	1526
<i>Treculia africana</i> Dence. (?) ....	1527
<i>Trema guineensis</i> (K. Schum. & Thonn.) Ficalho ....	2222
<i>Trema orientalis</i> (L.) Blume ....	2223
<i>Tricalysia</i> cf. <i>coriacea</i> Hiern ....	1918
<i>Tricalysia crepiniana</i> De Wild. & Th. Dur. ....	1919

<i>Tricalysia oligoneura</i> K. Schum. ....	1920
<i>Tricalysia</i> sp. ....	1921, 1922
<i>Trichilia dregeana</i> Sond. ....	1409
<i>Trichilia gilgiana</i> Harms ....	1410
<i>Trichilia gillettii</i> De Wild. ....	1411
<i>Trichilia heudelotii</i> Planch. ex Oliv. ....	1412
<i>Trichilia lanata</i> A. Chev. ....	1413
<i>Trichilia prieureana</i> A. Juss. ....	1414
<i>Trichilia rubescens</i> Oliv. ....	1415
cf. <i>Trichilia rubescens</i> Oliv. ....	1416
<i>Trichilia welwitschii</i> C. DC. ....	1417
<i>Trichopteryx dregeana</i> Nees ....	935
<i>Trichoscypha abut</i> Engl. & V. Brehm. ....	117
<i>Trichoscypha acuminata</i> Engl. ....	118
<i>Trichoscypha acuminata</i> Engl. (?) ....	119
<i>Trichoscypha patens</i> (Oliv.) Engl. ....	120
<i>Trichoscypha</i> sp. ....	121, 122
<i>Triclisia</i> cf. <i>dictyophylla</i> Diels ....	1438
<i>Triclisia gillettii</i> (De Wild.) Staner ....	1439
<i>Triclisia macrophylla</i> Chev. ....	1440
<i>Tridesmostemon claessensi</i> De Wild. ....	2047
<i>Tridesmostemon omphalocarpoides</i> Engl. ....	2048
<i>Triplochiton scleroxylon</i> K. Schum. ....	2159
<i>Triplotaxis stellulifera</i> (Benth.) Hutch ....	487
<i>Tripsacum laxum</i> Nash. (?) ....	936
<i>Tristemma incompletum</i> R. Br. ....	1384
<i>Tristemma leiocalyx</i> Cogn. ....	1385
<i>Tristemma</i> sp. ....	1386
<i>Triumfetta cordifolia</i> A. Rich. ....	2196
<i>Triumfetta rhomboidea</i> Jacq. ....	2197
<i>Triumfetta tomentosa</i> Boj. ....	2198
<i>Triumfetta</i> sp. ....	2199, 2200, 2201, 2202, 2203
<i>Tulestea seretii</i> (De Wild.) Aubrév. ....	2049
<i>Turraea vogelii</i> Hook. f. ex Benth. ....	1418
<i>Turraea vogeloides</i> Bagn. & Bak. f. ....	1419
<i>Turraeanthus africanus</i> (Welw. ex C. DC.) Pellegr. ....	1420
<i>Tylophora sylvatica</i> Decne. ....	292
cf. <i>Tylophora</i> sp. ....	293
<i>Uapaca benguelensis</i> Chev. ....	845
<i>Uapaca guineensis</i> Müll. Arg. ....	846
<i>Uapaca</i> cf. <i>guineensis</i> Müll. Arg. ....	847
<i>Uapaca heudelotii</i> Baill. ....	848
<i>Uapaca kirkiana</i> Müll. Arg. ....	849
<i>Uapaca zanzibarica</i> Pax ....	850

<i>Uapaca</i> sp. ....	851, 852, 853
<i>Uncaria donisii</i> E. Petit .....	1923
<i>Uncaria</i> sp. ....	1924
<i>Urena lobata</i> L. ....	1322
<i>Urena cameroonensis</i> Wedd. ....	2239
<i>Urena hypselodendron</i> (Hochst.) Wedd. ....	2240
<i>Urena repens</i> .....	2241
<i>Uvariastrum insculptum</i> (Engl. & Diels) Sprague .....	157
<i>Uvaria</i> sp. ....	156
<i>Uvariopsis congensis</i> Robyns & Ghesq. ....	158
<i>Uvariopsis congolana</i> (De Wild.) R. E. Fr. ....	159
<i>Uvariopsis</i> sp. ....	160
<i>Vangueriopsis calycophila</i> (K. Schum.) Rob. ....	1925
<i>Vanilla cranulata</i> Rolfe .....	1616
<i>Vepris louisii</i> G. Gilbert .....	1954
<i>Vernonia ampla</i> O. Hoffm. ....	488
<i>Vernonia amygdalina</i> Del. ....	489
<i>Vernonia brachycalyx</i> O. Hoffm. ....	490
<i>Vernonia cinerea</i> Less. ....	491
<i>Vernonia conferta</i> Benth. ....	492
<i>Vernonia guineensis</i> Benth. ....	493
<i>Vernonia jugalis</i> Oliv. & Hiern .....	494
<i>Vernonia</i> sp. ....	495, 496, 497, 498, 499, 500
<i>Veronica abyssinica</i> Fres. ....	2059
<i>Vetiveria zizanioides</i> (L.) Nash. ....	937
<i>Vigna luteola</i> (Jacq.) Benth. (?) .....	1243
<i>Vigna vexillata</i> (L.) Benth. ....	1244
<i>Vincentella revoluta</i> (Bak.) Pierre .....	2050
<i>Virectaria major</i> (K. Schum.) Verdc. ....	1926
<i>Vismia guineensis</i> (L.) Choisy .....	965
<i>Vitex congolensis</i> De Wild. & Th. Dur. ....	2272
<i>Vitex doniana</i> Sweet. ....	2273
<i>Vitex ferruginea</i> Schum. & Thonn. ....	2274
<i>Vitex rivularis</i> Gürke .....	2275
<i>Vitex</i> sp. ....	2276, 2277, 2278, 2279
<i>Voacanga africana</i> Stapf .....	251
<i>Voacanga</i> sp. ....	252, 253
<i>Voandzeia subterranea</i> Thouars .....	1245
<i>Vossia cuspidata</i> (Roxb.) Griff. ....	938
<i>Withania somnifera</i> (L.) Dunal. ....	2108
<i>Xanthosoma mafaffa</i> Schott .....	281
<i>Xanthosoma violaceum</i> Schott .....	282
<i>Xylopia aethiopica</i> (Dunal) A. Rich. ....	161
<i>Xylopia africana</i> Oliv. ....	162



<i>Xylopia chrysophylla</i> Louis & Boutique .....	163
<i>Xylopia hypolampra</i> Mildbr. ....	164
<i>Xylopia phloiodora</i> Mildbr. ....	165
<i>Xylopia quintasii</i> Engl. & Diels .....	166
<i>Xylopia rubescens</i> Oliv. ....	167
<i>Xylopia staudtii</i> Engl. & Diels .....	168
<i>Xylopia</i> aff. <i>villosa</i> Chipp. ....	169
<i>Xylopia</i> cf. <i>villosa</i> Chipp. ....	170
<i>Xylopia</i> sp. ....	171
<i>Xymalos monospora</i> (Harv.) Baill. ex Warb. ....	1441
<i>Zanha golungensis</i> Hiern .....	1993
<i>Zanthoxylum gillettii</i> (De Wild.) Waterm. ....	1955
<i>Zanthoxylum</i> sp. ....	1956
<i>Zea mays</i> L. ....	939
<i>Zehneria minutiflora</i> (Cogn.) C. Jeffer. ....	566
<i>Zehneria scabra</i> (L. f.) Sond. ....	567

—Received April 1, 1991

Authors' Names and Addresses: Hideaki TERASHIMA, *Department of Social Science, Faculty of Education, Fukui University, 3-9-1 Bunkyo, Fukui 910, Japan*; Mitsuo ICHIKAWA & Itaru OHTA, *Center for African Area Studies, Kyoto University, 46 Shimoadachi-cho, Yoshida, Sakyo-ku, Kyoto 606, Japan*.